

Neustart im Garten

DIEPHAUS
BETONT NATÜRLICH.

GESAMTKATALOG 2023

TERRASSENPLATTEN

PFLASTERSTEINE

MAUERSTEINE

L-STEINE

PALISADEN

STUFEN

RANDSTEINE



PRODUKT ÜBERBLICK

Seite		Innenbereich	Wintergärten/Loggien	Terrassen/Balkone	Gärten/Parks	Zu- und Eingänge, Gartenwege	Zufahrten, Hofflächen	Geh- und Radwege	Fußgängerzone	Straßen	Industrieflächen	Parkplätze	Flachdächer, Dachterrassen	Ab- und Begrenzung, Einfassung	Sicht- und Lärmschutz	Geländeterrassierung und -befestigung
	TERRASSENPLATTEN															
18 - 19	ELEMENTO	■	■	■		■							■			
20 - 21	CERAMIA*	■	■	■		■							■			
22 - 23	CERATIO*	■	■	■		■							■			
24 - 27	DIE BELGISCHE	■	■	■		■							■			
28 - 29	ATRIO	■	■	■		■							■			
30 - 31	ADORO	■	■	■		■							■			
32 - 33	SLETTO	■	■	■		■							■			
34 - 35	NOBELIA	■	■	■		■							■			
36 - 37	ORNAMENTO	■	■	■		■							■			
38 - 39	MESCO	■	■	■		■							■			
40 - 41	DECO	■	■	■		■							■			
42 - 43	LUMEA ARDESA	■	■	■	■	■							■			
44 - 45	MADERO*		■	■	■	■							■			
46 - 47	ELIA	■	■	■		■							■			
48 - 51	DIORA		■	■	■	■							■			
52 - 53	OPTIMA	■	■	■		■							■			
54 - 55	PURA		■	■	■	■							■			
56 - 61	NATURA		■	■	■	■							■			
62 - 63	SCIVO		■	■	■	■							■			
64 - 65	ANCONA		■	■	■	■							■			
66 - 67	DIAMANO		■	■	■	■							■			
68 - 71	RUSTICA		■	■		■							■			
72 - 73	GRANDIA		■	■	■	■							■			
74 - 75	RUSTO		■	■		■							■			
76 - 77	VIA MENTO		■	■	■	■							■			
78 - 79	VIA		■	■	■	■							■			
80 - 81	PREMIUM		■	■		■							■			
82 - 83	STANDARDPRODUKTE		■	■	■	■	■	■	■		■					
	PFLASTERSTEINE															
86 - 87	VIA ROYAL		■	■	■	■	■	■	■			■				
88 - 91	LINEO		■	■	■	■	■	■	■			■				
92 - 93	CALVO DRAIN		■	■	■	■	■	■	■			■				
94 - 95	VIA CALLO			■	■	■	■	■	■		■	■				
96 - 97	VIA PLAZA			■	■	■	■	■	■		■	■				
98 - 101	LUMO		■	■	■	■	■	■	■			■				
102 - 103	VIA VICUS		■	■	■	■	■	■	■			■				
104 - 105	VIA PATIO		■	■	■	■	■	■	■			■				
106 - 107	VIA VARIO		■	■	■	■	■	■	■			■				
108 - 111	ANTI-K		■	■	■	■	■	■	■			■				
112 - 113	VIA DECO		■	■	■	■	■	■	■			■				
114 - 116	D-TEC D-TEC-4		■	■	■	■	■	■	■			■				
116	AVENIDA*		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■				
117	SUPRA* SHOP; STANDARDPRODUKTE						■	■	■	■	■	■				

Innenbereich	Wintergärten/Loggien	Terrassen/Balkone	Gärten/Parks	Zu- und Eingänge, Gartenwege	Zufahrten, Hofflächen	Geh- und Radwege	Fußgängerzone	Straßen	Industrieflächen	Parkplätze	Flachdächer, Dachterrassen	Ab- und Begrenzung, Einfassung	Sicht- und Lärmschutz	Geländeterrassierung und -befestigung	Seite
MAUERSTEINE															
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	TOSA [®] 120 - 121
		■	■	■	■	■	■				■	■	■	■	SIOLA [®] 122 - 133
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	NOMOS 134 - 135
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	LINEO 136- 139
		■	■	■	■	■	■	■				■	■	■	LISCO 140 - 147
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	CALMONT 148 - 149
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	SCIVO 150 - 151
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	VOLAR 152 - 153
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	NATURA 154 - 155
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	ANTIK 156 - 163
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	RISO 164 - 165
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	GARDO 166 - 167
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	COLUNA 168 - 169
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	CONO 170 - 171
L-STEINE															
		■	■	■		■	■					■	■	■	L-STEINE BEWEHRT 174 - 177
		■	■	■		■	■					■	■	■	L-STEINE 178 - 179
PALISADEN															
		■	■	■		■	■					■	■	■	NOMOS PALISADEN 182 - 183
		■	■	■		■	■					■	■	■	RECHTECKPALISADEN 184 - 185
		■	■	■		■	■					■	■	■	VERBUNDPALISADEN 186 - 187
		■	■	■		■	■					■	■	■	SIOLA [®] PALISADEN 188 - 189
		■	■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	LISCO PALISADEN + VIA-PALISADEN 190 - 193
		■	■	■	■	■	■					■	■	■	ANTIK PALISADEN 194 - 195
STUFEN															
	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	NOMOS BLOCKSTUFEN 198
	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	SIOLA [®] BLOCKSTUFEN 199
■	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	VIA BLOCKSTUFEN 200
	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	BLOCKSTUFEN 201
	■	■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	WINKELSTUFEN + HOHLBLOCKSTUFEN 202 - 203
RANDSTEINE															
		■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	PALISADENBORDSTEINE 206
		■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	MÄHROBOTERKANTENSTEIN/RASENMÄHKANTEN 206
		■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	L-RANDSTEIN 207
		■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	SIOLA [®] RANDSTEINE/SIOLA [®] L-STEINE 208
		■	■	■	■	■	■		■	■		■	■	■	RECHTECK PALISADENBORD-/PALISADE-PICO 209
ERGÄNZUNGSPRODUKTE															
		■	■	■	■				■	■		■	■	■	FUNDAMENTSTEINE 212
		■	■	■	■				■	■		■	■	■	RINNENSYSTEME 212 - 213
		■	■	■	■	■	■	■	■						U-STEINE 213
■															STAHLBETONSTÜRZE 213
		■	■	■	■					■	■				ZIERKIES/SPLITT 214 - 215
															ZUBEHÖR 224 - 225



Neustart im Garten



Ein Garten ist ein immerwährendes Projekt. Aus zarten Pflänzchen erwachsen üppige Bäume und Sträucher, es gibt neue Trends, die Gartenliebhaber in das heimische Grün integrieren wollen, aus der Spielecke für die inzwischen groß gewordenen Kinder soll ein Ruheplatz werden – und es gibt äußere Einflüsse wie den Klimawandel mit langanhaltenden Hitzeperioden, die ein Überdenken der Gartengestaltung sinnvoll erscheinen lassen.

Wir von DIEPHAUS begleiten und unterstützen Sie gern bei Ihrem ganz persönlichen Gartenprojekt. Denn auch im 91sten Firmenjahr werden wir nicht müde, unser erfolgreiches Werksteinprogramm immer wieder neu zu denken und weiterzuentwickeln. Unsere Ideen aus Werkstein für das Gartenjahr 2023 präsentieren wir Ihnen auf den folgenden Seiten: Terrassenplatten, Pflastersteine, Mauern, L-Steine, Palisaden, Stufen, Randsteine und mehr.

Genießen Sie unsere Neuheiten, die Klassiker, vielfältige Formate und Designs, die Sie inspirieren und Ihnen noch mehr Spielraum bei der Gestaltung Ihres Gartens bieten. Zwischen den einzelnen Produktgruppen finden Sie nützliche Tipps und Anregungen für Ihre ganz persönliche Gartengestaltung.



Trotz aller Begeisterung für neue Trends und innovative Ideen: An unserem Grundsatz, Werksteinprodukte in außergewöhnlicher Qualität und Funktionalität herzustellen, halten wir fest. Ebenso sind Nachhaltigkeit, Verantwortungsbewusstsein für Mensch und Natur und Wertbeständigkeit unserer Produkte treibende Kräfte unseres unternehmerischen Handelns.

Die reinen Werksteinprodukte von DIEPHAUS werden garantiert „made in Germany“ hergestellt, d.h. kurze Wege bei der Produktion und Lieferung, ein verantwortungsbewusster Umgang mit den natürlichen Ressourcen und faire Arbeitsbedingungen. Darauf können Sie sich auch in Zukunft bei DIEPHAUS verlassen!

Wir wünschen Ihnen informative Unterhaltung mit unserem DIEPHAUS -Werksteinprogramm!

Gewinnen hat Tradition! Bereits zum dritten Mal wurde das Unternehmen DIEPHAUS auch 2022 für den starken Markenauftritt mit dem German Brand Award ausgezeichnet.

Die herausragende Auszeichnung nahm Theo Diephaus auch im Namen seiner Brüder Arnd und Christian entgegen.



**german
brand
award
'22
special**

AUSGEZEICHNETE QUALITÄT

Die vielfachen Auszeichnungen von DIEPFAUS-Produkten mit den national und international renommiertesten Design- und Innovativpreisen sind ein Beweis dafür: Die DIEPFAUS Qualität ist weit mehr als nur ein Versprechen. Das gilt sowohl für die Farb- und Formgebung, für innovative Herstellungstechniken wie für die Alltagstauglichkeit unserer Produktideen: Die unabhängige Prüfung von Festigkeit, Frostbeständigkeit und Maßeinheiten innerhalb der Toleranzgrenzen sind für unsere Produkte genauso selbstverständlich wie BG-Prüfzeichen und Prüfzeugnisse über Abriebklassen, Rutschhemmung oder Versickerungsleistungen. Darauf können Sie sich verlassen!



SO BEHALTEN SIE DEN PERFEKTEN ÜBERBLICK

Beim Stöbern durch die DIEPFAUS-Produktwelten sind wir Ihnen gern behilflich: Die Piktogramme ermöglichen Ihnen einen schnellen und kompakten Überblick über Eigenschaften und Besonderheiten unserer Produkte. Zusätzliche Orientierung bietet unser Preisgruppensystem: Die vollen Punkte spiegeln die Wertigkeit des jeweiligen Produktes wider.



Preisgruppe: ● ● ● ● ● ●

Preisgruppe: ● ● ● ● ○

Preisgruppe: ● ○ ○ ○ ○

KLEINES 1 X 1 DER DIEPHAUS OBERFLÄCHEN.



Beschichtete Oberflächen:

Ausführliches zu unseren mit dem PEARL-EFFEKT oberflächenveredelten Produkten lesen Sie auf Seite 9.



Keramische Oberflächen:

Äußerst robust gegen Kratzer, Frost, Säure, Moos- oder Algenbildung. Neben der besonderen Ästhetik ein weiteres Plus: die hohe Farbbeständigkeit und leichte Pflege.



Geschliffene Oberflächen:

Sie wirken besonders hochwertig. Der Vorsatz wird mit rotierenden Scheiben abgeschliffen und die darunter liegende Körnung freigegeben.



Strukturierte Oberflächen:

Produkte mit naturstein- oder holzähnlicher, reliefartiger Oberfläche mit einem ganz individuellen Charakter.



Gestahlte Oberflächen:

Die leicht aufgeraute Struktur entsteht durch die Nachbearbeitung mit Sand oder Stahlkugeln. Sie legt die ganze Pracht der Edelsplitte im Vorsatz frei.



Wassergestahlte Oberflächen:

Mit grobem, aufgerautem Charakter sind sie besonders widerstandsfähig. Während des Herstellungsprozesses werden die Oberflächen mit Wasser abgestrahlt.



Unbehandelte Oberflächen:

Schlicht und puristisch – unsere Betonprodukte mit naturbelassenen, glatten Oberflächen.



Haufwerksporige Oberflächen:

Sie bestehen aus speziellem luft- und wasserdurchlässigem Betonmaterial mit gleichmäßig verteilten Poren.



Gebrochene Oberflächen:

Rustikal anmutend werden sie aus Betonblöcken herausgebrochen. So entsteht eine unregelmäßig gebrochene Optik mit bruchsteinähnlichem Charakter.



Antik:

Charakteristisch sind die rundum gealterten Kanten für ein nostalgisches Flair. Die Kanten werden maschinell abgeschlagen bzw. abgebrochen.



Scharfkantig:

Produkte mit geraden Kanten. Dank der durchgängig ebenen Oberflächen und Kanten sind sie besonders lauf- und rollfreudig.



Fase:

Entgegen den geraden Kanten werden hier die Seiten abgeschrägt. Das Produkt erhält durch die Fase eine Werkstückkante.

MATERIALVERGLEICH TERRASSENPLATTEN:

Das DIEPHAUS-Programm bietet neben klassischen Terrassenplatten aus Beton aktuell auch reine Keramikplatten und Verbundplatten aus Beton/Keramik. Die besonderen Eigenschaften im Vergleich haben wir hier für Sie zusammengefasst.

	BETON	KERAMIKVERBUND	KERAMIK
	vielfältigste Oberflächenoptik: farbig, nuanciert, pur oder mit natürlichen Zuschlagstoffen oder im realistischen Holz- oder Natursteinlook	variierende Oberflächenoptik, z.B. im realistischen Holz- oder Natursteinlook	variierende Oberflächenoptik, z.B. im realistischen Holz- oder Natursteinlook
 	variantenreiche, lebendige Oberflächen: leicht porig, strukturiert, geschliffen oder naturbelassen; besonders rutschfeste Ausführungen erhältlich	Platten trocknen langsam ab, Rutschgefahr bei Dauernässe/Frost, Platten ggfs. Abziehen	Platten trocknen langsam ab, Rutschgefahr bei Dauernässe/Frost, Platten ggfs. Abziehen
	Oberflächenbeschichtung bei vielen Produkten erleichtert Pflege; Bruchfestigkeit im Normbereich (nach DIN EN 1339)	besonders kratz- und schlagfest, säurebeständig, pflegeleicht; hohe Bruchfestigkeit durch Keramik-Beton-Verbund (nach DIN EN 1339)	besonders kratz- und schlagfest, säurebeständig, pflegeleicht; Bruchfestigkeit im Normbereich (nach DIN EN 14411)
	hohes Eigengewicht ab 4 cm Stärke garantiert stabile, sichere Lage	hohes Eigengewicht ab 4 cm Stärke gewährleistet stabile, sichere Lage	aufgrund geringer Stärke instabile Lage bei ungebundener Verlegung
 	frostsichere, ungebundene Verlegung im Splittbett; preiswert und einfach – auch zum Selbermachen	frostsicher bei ungebundener Verlegung im Splittbett; preiswert und einfach – auch zum Selbermachen	stabile Lage nur bei gebundener Verlegung
	große Kombinationsvielfalt, z.B. mit perfekt passenden Mauersteinen	in Kombination mit Betonstein deutlicher Kontrast bei Optik und Haptik	in Kombination mit Betonstein deutlicher Kontrast bei Optik und Haptik
	bis 15% Recyclinganteil, regionale Herstellung, kurze Lieferwege	geringer Recyclinganteil im Betonkern	kein Recyclinganteil

DER DIEPHAUS PEARL-EFFEKT

Viele DIEPHAUS-Produkte werden werkseitig oberflächenveredelt. Dieser spezielle DIEPHAUS PEARL-EFFEKT schützt die Produkte – je nach Wirkungsgrad PE 2, 3, 4 oder 5.



- alle Beschichtungen sind umweltfreundlich
- lösemittelfrei, auf Wasserbasis
- zur Reinigung genügen Wasser/Neutralseife



	PEARL-EFFEKT 2 FARBBESTÄNDIG	PEARL-EFFEKT 3 SCHMUTZABWEISEND	PEARL-EFFEKT 4 SCHMUTZABWEISEND	PEARL-EFFEKT 5 SCHMUTZABWEISEND
Farbbeständigkeit + Farbtintensivierung	+	+	+	+
Reduzierung der Schmutzaufnahme	+	+	+	+
Erleichterung der Reinigung		+	+	+
Reduzierung der Kaugummihaftung		+	+	+
dauerhafter, langlebiger Tiefenschutz		+	+	+
leichtere Fleckentfernung von Gartenverschmutzungen durch Laub, Blüten usw.		+	+	+
leichtere Fleckentfernung von Gartendünger oder Rost		+	+	+
leichtere Fleckentfernung von Grillfett, Ketchup, Mayonaise		+	+	+
Algen- und Mooshemmung		+	+	+
		5 Jahre Garantie gegen Mooshaftung (bei regelmäßiger Pflege)	5 Jahre Garantie gegen Mooshaftung (bei regelmäßiger Pflege)	10 Jahre Garantie gegen Mooshaftung (bei regelmäßiger Pflege)



PEARL-EFFEKT FARBBESTÄNDIGKEIT: NACH 1 JAHR ZEIGT SICH DIE WIRKUNG.

Neu verlegt ist oftmals kein Unterschied zwischen Pearl-Effekt beschichteten- und unbeschichteten Produkten erkennbar. Doch der Langzeittest zeigt: Bereits bei PE-2 beschichteten Produkten bleichen die Farben deutlich weniger aus – Beschichtungen mit höheren Wirkungsgraden intensivieren diesen Effekt noch.

VERGLEICHSTEST FARBBESTÄNDIGKEIT

	Start	nach 1 Jahr
mit Pearl-Effekt 2 Beschichtung		
ohne Pearl-Effekt 2 Beschichtung		



UMWELTPFLASTER: DAS DIEPHAUS-ÖKO-SYSTEM

Das DIEPHAUS-ÖKO-System bietet beste Möglichkeiten zur sinnvollen und funktionalen Flächenentsiegelung – und garantiert eine ökologisch nachhaltige Gestaltung bei gleichzeitiger Gebührenminimierung. So leisten Sie mit dem DIEPHAUS-ÖKO-System einen wichtigen Beitrag zur Schonung unserer Umwelt – und dieses verantwortungsvolle ökologische Handeln wird im Abwassergesetz mit wirtschaftlichen Vorteilen belohnt! Zahlreiche DIEPHAUS-Pflaster erfüllen mindestens* die von der Forschungsanstalt für Straßen- und Verkehrswesen geforderte Versickerungsleistung für Flächen ohne Kanalanschluss von 270 l/(s x ha) – durch Prüfzeugnisse belegt.

* bei Einhaltung der empfohlenen Fugenbreite, Füllung, Unterlage

PATENTIERTE
HERSTELLUNGS-
TECHNIK



Versickerung durch die Fuge:

Ein definierter, breiter Fugenabstand (mehr als 10% der befestigten Fläche) ermöglicht das Abfließen des Oberflächenwassers. Angeformte Abstandhalter garantieren einheitliche Fugen und eine hohe Flächenstabilität. Bei Verwendung von Rasengittersteinen oder der Verlegung mit aufgeweiteten Fugen (8 bis 35 mm) erhöht sich der Öffnungsanteil der Fläche auf bis zu 15%.



Versickerung durch den Stein:

Oberflächenwasser versickert direkt durch die haufwerksporigen Pflastersteine. Sie können mit relativ engen Fugen von 3 mm bis 5 mm verlegt werden.



Versickerung durch „Kombisystem“:

Oberflächenveredelte Pflastersteine mit luft- und wasserdurchlässigem Kernbeton. Das Oberflächenwasser gelangt durch die mit angeformten Abstandhaltern geschaffenen Fugen zum Kernbeton, wo es durch das feingliedrige Kapillarsystem gleichmäßig abfließt (patentierter Herstellungstechnik).

Einsparmöglichkeit bei den Abwassergebühren

Beispielrechnung für die Stadt Jülich (NRW) bei 100 m² angeschlossener Fläche*

1) stark versiegelte Fläche

(Abflussbeiwert 0,9 | z.B. fugenloser Beton, Asphalt)

(100 m² x 0,9) x 1,52 € = 136,80 € / Jahr

2) schwach versiegelte Fläche

(Abflussbeiwert 0 | z.B. Pflaster VIA ROYAL)

(100 m² x 0) x 1,52 € = 0 € / Jahr

* Berechnung nach Gebührensatzung der Stadt Jülich, Stand 1.1.2011

Abflussbeiwerte & Versickerungsleistung der DIEPHAUS Ökopflaster Produkte sind durch Prüfzeugnisse belegt.



BETON UND NACHHALTIGKEIT.

Klimaschutz und Nachhaltigkeit sind wichtige Themen unserer Zeit. Als Hersteller des weltweit meistverwendeten Baustoffes „Beton“ sind wir uns auch in diesem Punkt unserer besonderen Verantwortung bewusst. Bei der Herstellung von Beton werden Ressourcen benötigt und es entstehen CO₂-Emissionen. Doch über den gesamten Lebenszyklus betrachtet ist Beton ein klimafreundlicher und nachhaltiger Baustoff. Der Faktencheck:



Beton ist natürlich!

Beton wird zu 100 % aus natürlichen Rohstoffen wie Sand und Kies (80%), Wasser (7%) und Zement (13%) hergestellt. Zement besteht ebenfalls aus reinen Naturstoffen wie Kalk, Ton und Mergel. Alle Rohstoffe sind regional und in ausreichenden Mengen vorhanden.



Beton bindet CO₂.

Beton nimmt aufgrund seiner Eigenschaften CO₂ aus der Umgebungsluft auf und bindet es dauerhaft. Dieser Prozess der „Carbonatisierung“ kompensiert bis zu 40% der bei der Zementherstellung verursachten CO₂-Prozessemissionen – und ist ein wichtiger Beitrag einer positiven Ökobilanz.



Beton ist langlebig.

Beton ist extrem belastbar und unempfindlich gegenüber Witterungseinflüssen. Das macht ihn langlebig und wertebeständig.



Beton ist schadstofffrei.

Beton ist frei von Schadstoffen und trägt zu einem gesunden Wohnklima bei.



Beton ist regional.

Die Zutaten des Betons sind regional verfügbar – das garantiert kurze Wege und wichtige Einsparungen von CO₂-Emissionen im Transport.



Beton ist recyclebar.

Ausgediente Werksteinprodukte werden in unserer werkseigenen Recyclinganlage verarbeitet und zu 100% in den Produktionskreislauf zurückgeführt. Schon jetzt beträgt der Anteil recycelten Betons in den DIEPHAUS-Produkten rund 15%.

Mit der Wiederverwertung unserer Werksteinprodukte geht DIEPHAUS einen zukunftsweisenden Schritt, um den Rohstoffverbrauch in nachhaltige Bahnen zu lenken und für Altbeton neue tragfähige Nutzungskonzepte zu entwickeln.

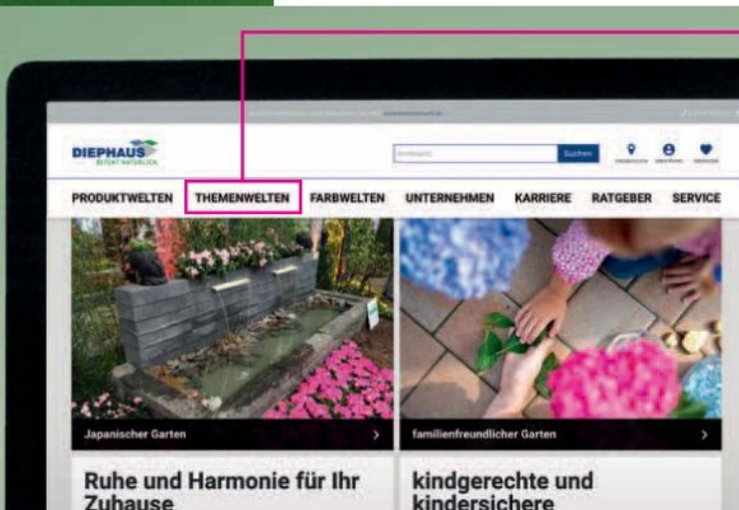


DIEPHAUS ist energieeffizient.

Mit Einführung des zertifizierten Energiemanagementsystems gemäß ISO 50001 leisten wir bereits einen wichtigen Beitrag zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen.

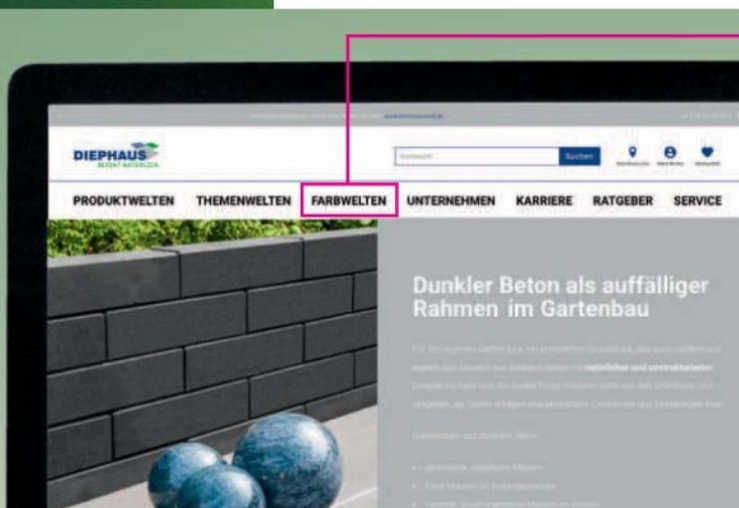
ALLES AUF EINEN KLICK.

Haben Sie sich schon mal bei uns reingeklickt? Unter www.diephaus.de präsentieren wir Ihnen die ganze Welt unserer schönen Werksteinprodukte – und noch viel mehr. Denn neben der Format- und Designvielfalt unseres Werksteinprogramms finden Sie jede Menge Gestaltungsvorschläge für Ihren ganz persönlichen Stil.



Sie lieben die Ruhe und Entspannung im asiatischen Stil? Sie möchten Ihren Garten, Ihre Terrasse und Wege kinderfreundlich gestalten? Ihr Garten soll Gradlinigkeit und Modernität ausstrahlen? Sie wollen einen barrierefreien Garten, der das Leben auch für Menschen mit Einschränkungen einfacher und sicherer macht? Sie möchten mit Wasserelementen belebende Blickfänge in Ihrem Garten schaffen oder ohne großen Aufwand spielerisch leicht Hochbeete oder attraktive Mauern integrieren?

Bitte sehr: Unsere **Themenwelten** auf der DIEPHAUS-Internetseite sind so vielfältig wie Ihre Ideen!



Wenn Sie sich bei der Gestaltung Ihres Gartens von Farben inspirieren lassen wollen, klicken Sie sich einfach in unsere Farbwelten. Welche Designs harmonieren bestens miteinander? Welche Farben strahlen Wärme und Gemütlichkeit aus, welche spiegeln zeitlose Eleganz oder Modernität wider? Genießen Sie die kleine „Bildungsreise“ in unsere **Farbwelten** und finden Ihre Lieblingsdesigns.

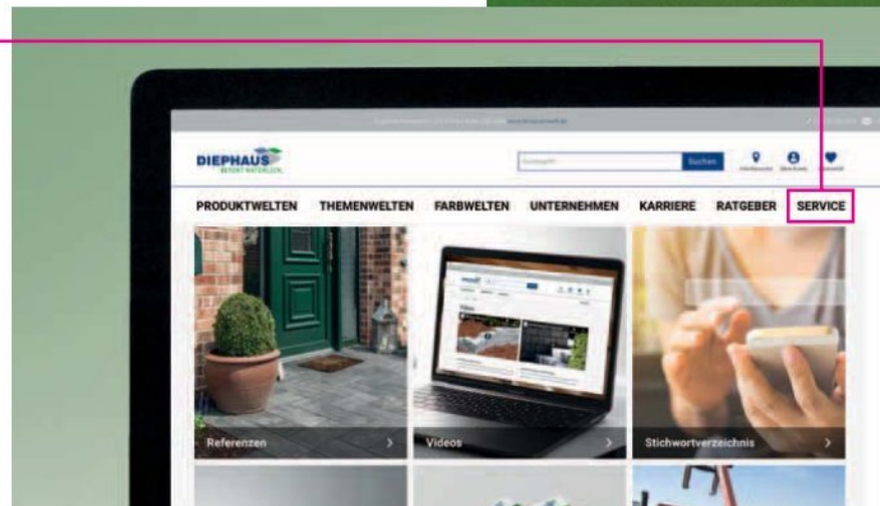
Wir freuen uns auf Ihren Online-Besuch bei
www.diephaus.de

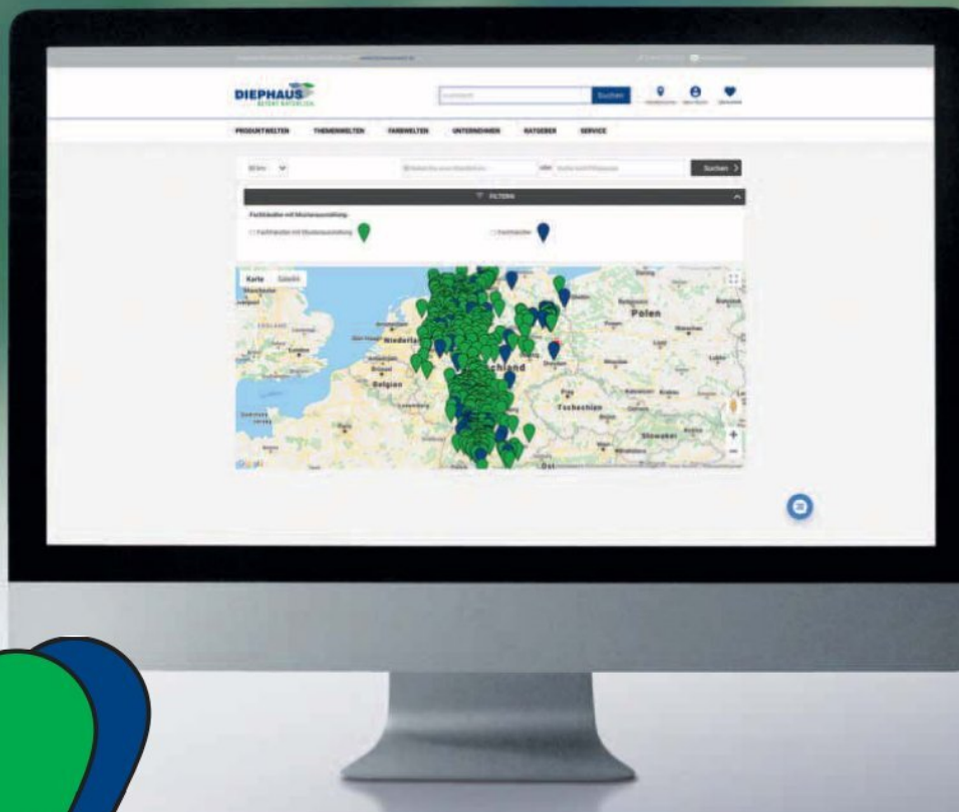


Sie möchten Ihren Garten mit eigenen Händen gestalten? Kein Problem – in unserem **Ratgeber** finden Sie Tipps und Anleitungen zum „Do-it-yourself“, anschaulich und einfach erklärt. So gelingt auch allen Nichtprofis die Neugestaltung der Terrasse oder das Anlegen eines Hochbeetes einfach und sicher.



Dazu präsentieren wir Ihnen jede Menge Wissenswertes wie Materialvergleiche, Produkteigenschaften, Tipps zur Reinigung und Pflege, Videos, Neuigkeiten – und für alle, die ganz gezielt eine schnelle Antwort auf viele Fragen wollen – unsere **Service**-Rubrik „Häufig gestellte Fragen“.





**Der direkte Weg zum
Fachmann in Ihrer Nähe:
[diephaus.de/fachhaendlersuche](https://www.diephaus.de/fachhaendlersuche)**

FACHHÄNDLER-SUCHE: SCHNELL GEFUNDEN, GUT BERATEN!

Die schönen Werksteinprodukte von DIEPHAUS finden Sie deutschlandweit bei fast 700 Baustoff-Fachhändlern direkt vor Ort. Freuen Sie sich über kurze Wege und eine ausgezeichnete Beratung. Denn der Fachhandel informiert Sie gern umfassend über unser Programm, erstellt Ihnen ein Angebot, übernimmt die Bestellung für Sie und sorgt für eine termingerechte Lieferung - auf Wunsch auch direkt zur Baustelle. Bequemer geht es nicht.

Auf unserer Internetseite [diephaus.de/fachhaendlersuche](https://www.diephaus.de/fachhaendlersuche) weisen wir Ihnen gern den Weg zu Ihrem DIEPHAUS-Fachhändler in Ihrer Nähe.

2-FACH STEUERN SPAREN MIT DEN GARTENPROFIS

Gut zu wissen: Bei der Gestaltung und Pflege Ihres Traumgartens durch einen Fachbetrieb für Garten- und Landschaftsbau können private Bauherren und Gartenbesitzer von attraktiven Steuervorteilen profitieren. Und das gleich doppelt:

Steuerersparnis 1: Für die Neuanlage, Modernisierung oder Renovierung Ihres Gartens können Sie Arbeitskosten bis zu einer Höhe von 6.000,00 EUR (inkl. MwSt.) 20% steuerlich absetzen.
Mögliche Steuerersparnis: 1.200 EUR.

Steuerersparnis 2: Zusätzlich können haushaltsnahe Dienstleistungen wie die Gartenpflege (z.B. Gehölzschnitt, Pflege der Pflanzen- und Rasenflächen) mit 20% von maximal 20.000 EUR (inkl. MwSt.) steuermindern berücksichtigt werden.
Mögliche Steuerersparnis: 4.000 EUR



Ihre Experten für
Garten & Landschaft

Partner der Verbände Garten-,
Landschafts- und Sportplatzbau
Niedersachsen-Bremen e.V. und
Baden-Württemberg e.V.

Die Zusammenarbeit mit den Profis lohnt sich also auch finanziell für Sie! Alle wichtigen Infos zum Thema „Steuern sparen mit den Profis“ finden Sie auf der Internetseite www.mein-traumgarten.de

Beispielrechnung Gartenpflege

Arbeits- und Materialkosten: 2.700 €
davon Arbeitskosten: 2.356 €
davon ansetzbar
(bis 20.000 €): 2.356 €
20% Steuerbonus: 471,20 €

Beispielrechnung Gartenneugestaltung

Arbeits- und Materialkosten: 14.600,00 €
davon Arbeitskosten: 7.815,00 €
davon ansetzbar (bis 6.000 €): 6.000 €
20% Steuerbonus: 1.200 €



Neustart nach Plan.

Es gibt viele gute Gründe, einen Garten, der in die Jahre gekommen ist, neu anzulegen: Beispielsweise, weil sich die Bedürfnisse der Gartenbesitzer geändert haben, der Nachwuchs längst flügge geworden ist und die Spielecke nun einem Ruhesitz weichen soll, Bepflanzungen schon weit über das Ziel hinausgeschossen sind oder Sie Klarheit und Struktur im heimischen Refugium schaffen möchten. Vielleicht träumen Sie aber auch von einer neuen Terrasse – mit einer kleinen Outdoorküche und einem angrenzenden Hochbeet für frische Kräuter und Gemüse ...

Wichtig für einen guten Neustart ist ein **Plan**. Wenn Sie noch keine konkreten Vorstellungen für die Neueinteilung haben, sammeln Sie Ideen und Inspirationen. Besuchen Sie Gartenausstellungen, öffentliche Gärten und Parks, werfen Sie beim Spaziergang einen Blick über die Gartenzäune oder blättern und surfen Sie durch Fachmagazine und Gartenbücher. Sie werden schnell merken, welche Gartengestaltung Ihnen gefällt – oder eben nicht.

Sie haben Ihr persönliches Gartenkonzept im Kopf? Dann geht es an die planerische Umsetzung. Sie können selbst zu Papier

und Stift greifen, um die wichtigsten Elemente wie Gartengröße, Form, Bebauung, vorhandene Bepflanzungen, Sitzplätze und Wege maßstabsgerecht zu skizzieren. Moderner geht die Gartenplanung mit virtuellen Gartenplanern, mit denen Sie online oder als App für Handy, Tablet oder PC Ihrer Kreativität freien Lauf lassen können. Viele der Programme sind zumindest in den Grundfunktionen kostenlos. Probieren Sie einfach verschiedene Anwendungen aus. Der große Vorteil: Sie können virtuell immer wieder Ihre Ideen anpassen, Neues ausprobieren – und das Ergebnis in der 3D-Ansicht von allen Seiten begutachten.

Ganz professionell wird die Gartengestaltung mit der Hilfe von Landschaftsarchitekten und -gärtnern. Die Investition in die Fachberatung – wahlweise von der Entwurfsplanung über die Ausführungsplanung bis hin zur Umsetzung – kann sich durchaus lohnen. Ein geschultes Auge wird die Ideen des Hobbygärtners in die richtigen Bahnen lenken, Schwachstellen erkennen und Planungsfehler vermeiden. So starten Sie ohne Umwege in das Gartenvergnügen.

Terrassenplatten →







ELEMENTO Platten und Stufen



ELEMENTO
Platten



geringe
Höhe/Stärke



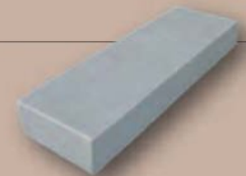
ELEMENTO
Platte

ELEMENTO | SICHTBETONPLATTEN

Edel-puristisch und hoch ästhetisch: ELEMENTO, die Plattenserie im Stil moderner Architektur.

- hohe Sichtbetonklasse schafft sehr feinporige Oberflächen/hohen Abriebwiderstand
- enges Fugenbild, gute Begehbarkeit – Platten haben eine sehr schmale Fuge
- große Formate ermöglichen Flächenbild mit wenigen Fugen
- sehr gut kombinierbar mit ELEMENTO Sichtbetonstufen

Format (cm)	Farbe
100 x 50 x 5 <input type="checkbox"/>	78.01009
100 x 100 x 5 <input type="checkbox"/>	78.01008



Idealer Partner:
ELEMENTO Sichtbetonstufen
Seite 201





CERAMIA® Lago Basalt



CERAMIA®
Concreto Quarzit

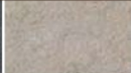


CERAMIA®
Roca Quarzit

CERAMIA® | KERAMIKPLATTEN

Keramik pur in großer Dekorauswahl: CERAMIA® Keramikplatten in drei verschiedenen Formaten.

- außergewöhnliche Oberflächen in steinähnlichem Design
- gut händelbar durch geringere Plattenstärke
- rutschfest und besonders unempfindlich gegen Schmutz und Kratzer
- rektifizierte Kante für den perfekt verlegten Boden mit einer schmalen Fuge

									
Format (cm)	Plaza Quarzit	Plaza Basalt	Lago Sandstein	Lago Basalt	Roca Sandstein	Roca Quarzit	Roca Basalt	Concreto Quarzit	Concreto Basalt
90 x 90 x 3 <input type="checkbox"/>	20.15267	20.15266							
90 x 45 x 3 <input type="checkbox"/>	20.15265	20.15264	20.15262	20.15263	20.15265				
60 x 60 x 3 <input type="checkbox"/>						20.15261	20.15260	20.15259	20.15258

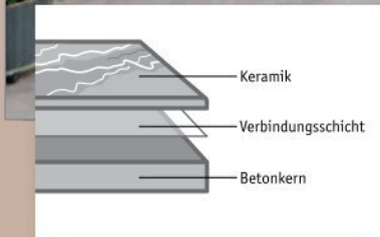
Preisgruppe: ● ● ● ● ●

Maßangaben sind Rastermaße.





CERATIO® Quarz



CERATIO®
Roca Quarz

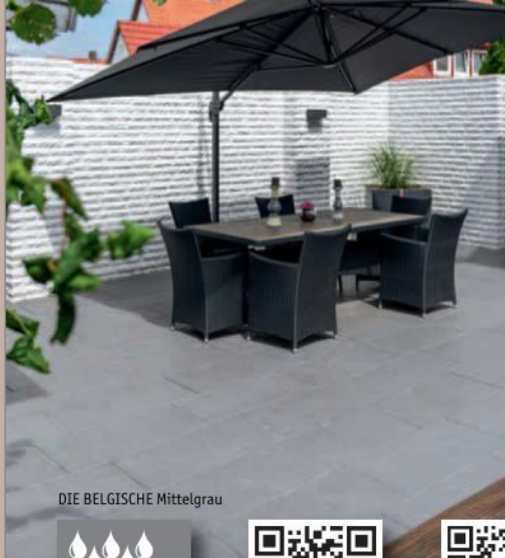
CERATIO® | KERAMIKVERBUNDPLATTEN

Keramik und Beton als perfekte Kombination aus Ästhetik und Robustheit!

- 2 in 1 System: 1 cm Qualitätskeramik auf 3 cm Betonkern
- Spezialkleber garantiert stabilen Zusammenhalt von Beton und Keramik
- hohe Beständigkeit gegenüber Frost, Säure, Moos- oder Algenbildung
- hohe Kratzfestigkeit und Farbbeständigkeit
- integrierte Abstandhalter; leichte, dauerhaft stabile Verlegung im Splittbett

Format (cm)	Perlmutter	Quarz	Quarzit	Basalt	Concreto Quarzit	Concreto Basalt	Natura Quarz	Natura Umbra	Roca Sandstein	Roca Quarz	Roca Basalt
80 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>							20.15206	20.15208	20.15210	20.15211	20.15212
60 x 60 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15203	20.15202	20.15201	20.15200	20.15205	20.15204					





DIE BELGISCHE Mittelgrau



DIE BELGISCHE
beschichtete Platten

DIE BELGISCHE Schwarz-Basalt



DIE BELGISCHE
Grau-Weiß



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



Video
„Beschichtung“

DIE BELGISCHE | BESCHICHTETE PLATTEN

Variantenreich und vielseitig: die Plattenserie DIE BELGISCHE mit dezent strukturierter Oberfläche.

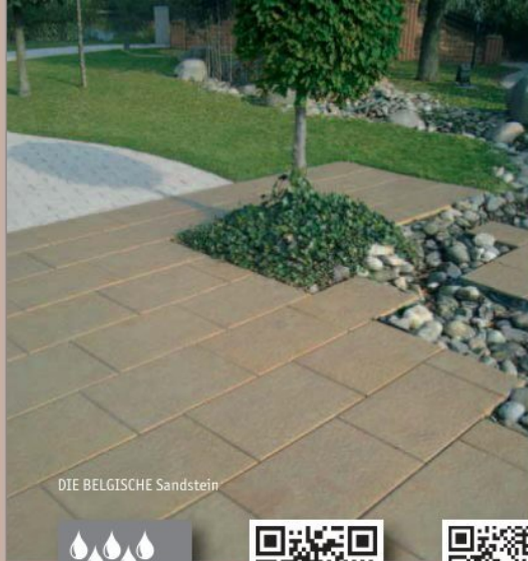
- große Formatvielfalt
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Mooshaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Grau-Weiß	Mittelgrau	Schwarz-Basalt
40 x 40 x 4 	04.15517	04.15516	04.15515
60 x 40 x 4 	04.16617	04.16616	04.16615
80 x 40 x 4 	04.18817	04.18816	04.18815

Preisgruppe: ● ● ● ● ○

Maßangaben sind Rastermaße.





DIE BELGISCHE Sandstein



DIE BELGISCHE Marrone



DIE BELGISCHE
Lachs



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



Video
„Beschichtung“

DIE BELGISCHE | BESCHICHTETE PLATTEN

Lebendige Optik – bewährte Qualität: DIE BELGISCHE in geflammter Version.

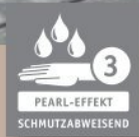
- große Formatvielfalt
- Flammung auf jeder Platte individuell
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Mooshaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Sandstein	Lachs	Marrone
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.15518	04.15519	04.15520
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.16618	04.16619	04.16620
80 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>		04.18819	04.18820

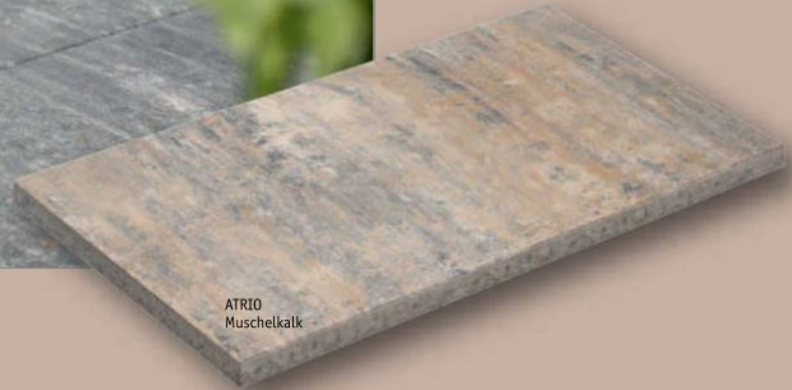




ATRIO Weiß-Schwarz



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



ATRIO
Muschelkalk

ATRIO | BESCHICHTETE PLATTEN

Lebendigkeit im Großformat: ATRIO Platten mit nuancierter Farbgebung.

- ebene Oberfläche
- großzügige Flächenwirkung durch großes Plattenformat
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
100 x 50 x 5 <input type="checkbox"/>	04.10045	04.10047



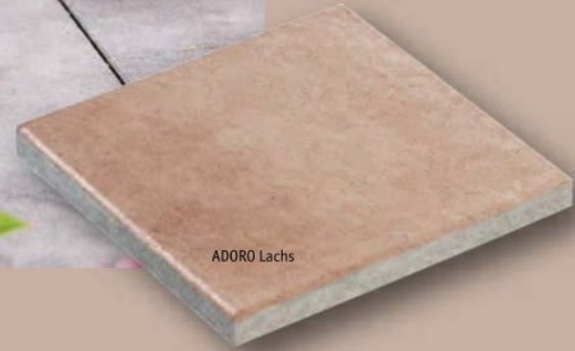
ADORO
Ornamento
Color



ADORO Basalt



ADORO Quarz



ADORO Lachs



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



ADORO | BESCHICHTETE PLATTEN

Wahlweise dezent nuanciert oder ausdrucksstark gemustert: ADORO Terrassenplatten.

- Dekorplatte mit weichen Farbverläufen, leicht gefast
- Ornamento Color: mit floralem Patchwork-Muster, leicht gefast
- 50 x 50 Format auch für Sonnenschirmständer geeignet
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

				
Format (cm)	Basalt	Quarz	Lachs	Ornamento Color
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50023	04.50029	04.50022	04.50026
60 x 30 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50045	04.50044		
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50059	04.50060		
80 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50061	04.50062		





SLETTO und
SLETTO FIORE
Mittelgrau



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



SLETTO FIORE
Quarz

SLETTO + SLETTO FIORE | BESCHICHTETE PLATTEN

Harmonisches Zusammenspiel mit Akzenten: SLETTO und SLETTO FIORE Dekorplatten.

- SLETTO Grundfarbgebung dezent nuanciert, SLETTO FIORE mit symmetrischem Art Deco Ornament zum Setzen von Akzenten
- 50 x 50 Format auch für Sonnenschirmständer geeignet
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

				
Format (cm)	SLETTO FIORE Quarz	SLETTO Quarz	SLETTO FIORE Mittelgrau	SLETTO Mittelgrau
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50035	04.50034	04.50037	04.50036
60 x 30 x 4 <input type="checkbox"/>		04.50048		04.50047





NOBELIA Basalt



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung

NOBELIA
Mittelgrau

NOBELIA | BESCHICHTETE PLATTEN

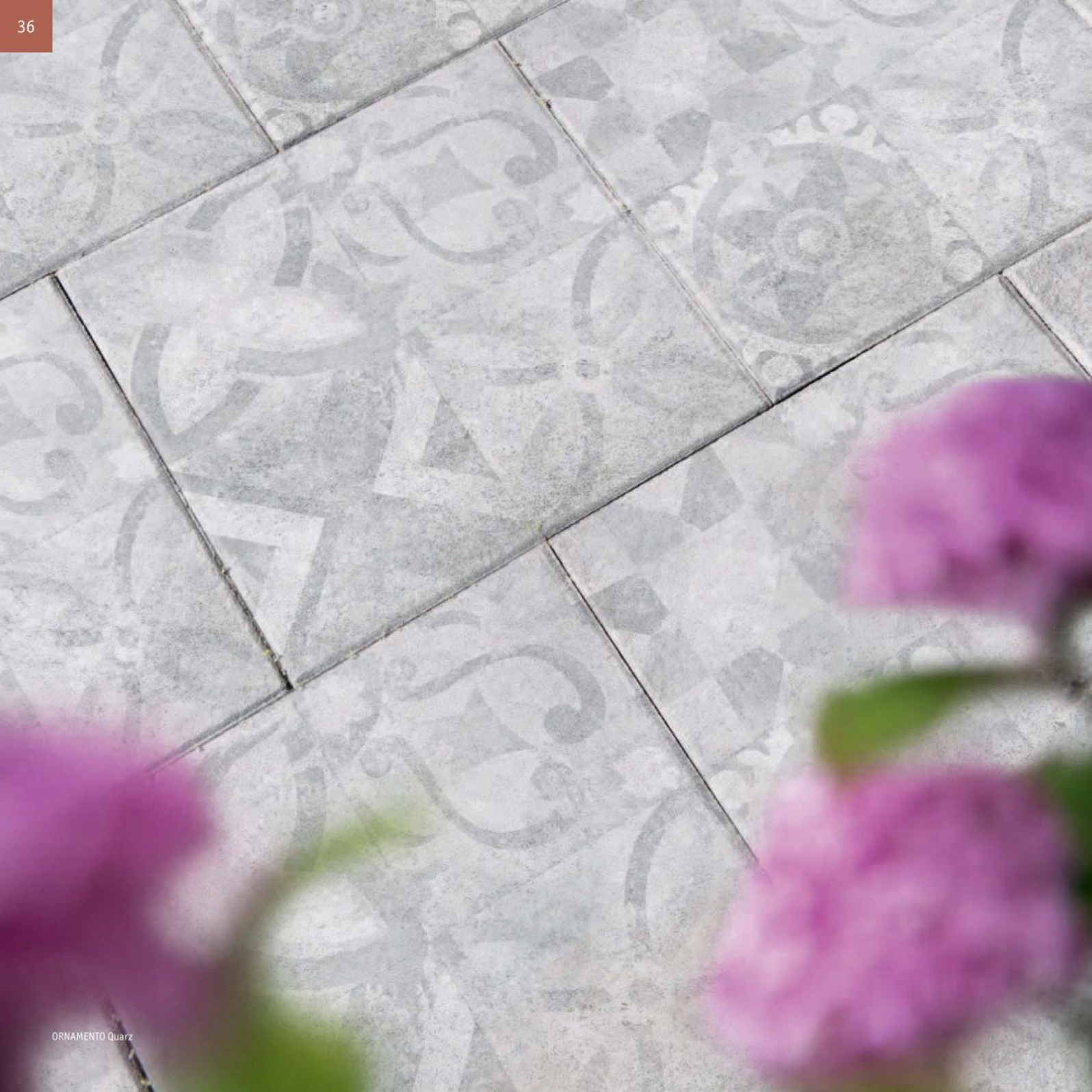
In ausdrucksstarker Gesteinsoptik präsentiert sich die NOBELIA Dekorplatte.

- kontrastreiches, steinartig gemasertes Dekor
- 50 x 50 Format auch für Sonnenschirmständer geeignet
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Sandstein	Mittelgrau	Basalt
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50038	04.50039	04.50040
60 x 30 x 4 <input type="checkbox"/>		04.50050	04.50049

Preispunkte: ● ● ● ● ● ○

Maßangaben sind Rastermaße





ORNAMENTO Mittelgrau



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



ORNAMENTO
Quarz

ORNAMENTO | BESCHICHTETE PLATTEN

Individuell und doch anpassungsfähig: ORNAMENTO Platten mit durchscheinendem Vintage-Dekor in sanften Grautönen.

- geometrisch florales Ornament; patchwork-artig angeordnet in dezent transparenter Anmutung
- Platten auch für Sonnenschirmständer geeignet
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Quarz	Mittelgrau
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50030	04.50031

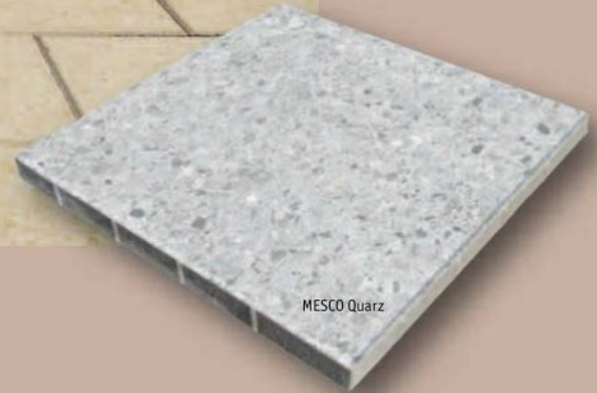




MESCO Sandstein



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



MESCO Quarz

MESCO | BESCHICHTETE PLATTEN

Venezianisch inspiriert: MESCO Terrassenplatten mit terrazzo-ähnlichem Dekor.

- typisch angeschliffene Kiesoptik in verschiedenen Farbgebungen
- Platten auch für Sonnenschirmständer geeignet
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Quarz	Sandstein	Basalt
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50042	04.50043	04.50041

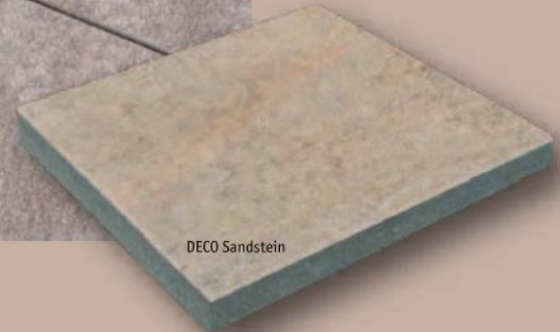




DECO Quarz



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



DECO | BESCHICHTETE PLATTEN

Fein gemasert und dezent changierend: die Oberflächen der DECO Platten wirken lebendig wie Naturstein.

- Dekorplatten im großzügigen, quadratischen Format; feine Strukturierung; leicht gefast
- auch für Sonnenschirmständer geeignet
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Quarz	Sandstein
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50024	04.50025





LUMEA ARDESA Quarz

umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung40 x 20 x 6 cm:
PKW befahrbarLUMEA ARDESA
Quarz

LUMEA ARDESA | BESCHICHTETE PLATTEN

Schieferähnlicher Natursteinlook in Grauabstufung: die rechteckige LUMEA ARDESA.

- schieferartig geäderte Natursteinoptik, leicht strukturierte Oberfläche
- 3 verschiedene Rechteckformate erhältlich, kleines Format PKW befahrbar
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

Format (cm)	Quarz
40 x 20 x 6	04.50027
60 x 40 x 4	04.50051
80 x 40 x 4	04.50053





MADERO®
Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



MADERO®
Quarzit

MADERO® | LÄNGSFORMAT-PLATTEN

Ein ganz eigenes Format unter den Platten: MADERO® – für eine außergewöhnliche Flächenoptik.

- einzigartige Dielenoptik dank des besonders schmalen Formates
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

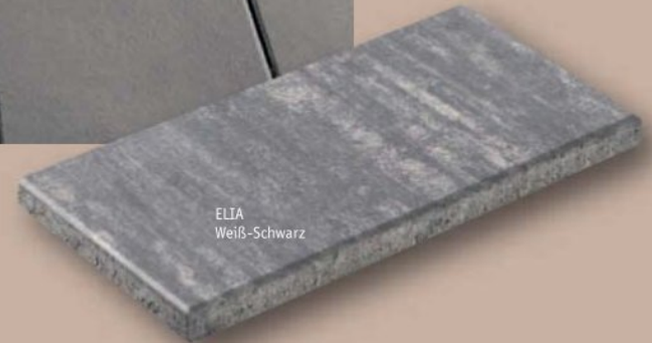
		
Format (cm)	Muschelkalk	Quarzit
80 x 20 x 6 	06.20290	06.20291



ELIA Schwarz-Basalt



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



ELIA | BESCHICHTETE PLATTEN

Kontrastreich nuanciert oder zurückhaltend dunkel: ELIA Platten mit dezenter Struktur.

- schlankes Rechteckformat besonders flexibel verlegbar
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Weiß-Schwarz	Schwarz-Basalt
60 x 30 x 4 <input type="checkbox"/>	12.02661	12.02660

Preispunkte: ● ● ● ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße





DIORA MEHRFORMAT Muschelkalk



DIORA MEHRFORMAT Sandstein



DIORA MEHRFORMAT
Graphit



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung

DIORA MEHRFORMAT | BESCHICHTETE PLATTEN

Für eine besonders abwechslungsreiche Flächenoptik: DIORA MEHRFORMAT Platten.

- Kombination aus vier verschiedenen Formaten
- nuancierte Farbgebung harmoniert mit vielen DIEPHAUS Pflasterserien
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Graphit
mehrformatig, 5 cm Stärke 	04.10861	04.10860	04.10862

Preisgruppe: ● ● ● ● ● ○

DIORA MEHRFORMAT Platten werden
nur in vollen Lagen angeboten.
Eine Lage beinhaltet
7 Platten in 4 Formaten:

2 Stück 20 x 20 x 5 cm,
1 Stück 40 x 20 x 5 cm,
2 Stück 40 x 40 x 5 cm,
2 Stück 60 x 40 x 5 cm

Maßangaben sind Rastermaße.





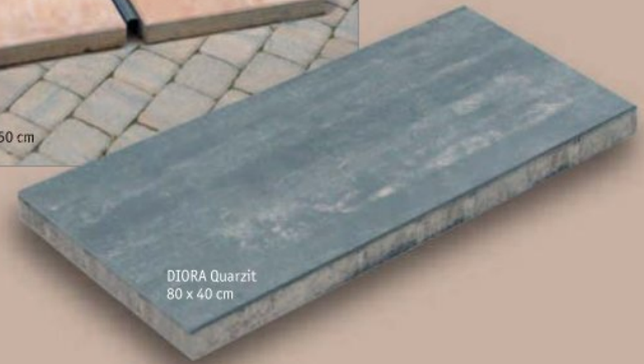
DIORA Muschelkalk, 60 x 30 cm



DIORA Sandstein, 50 x 50 cm



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



DIORA Quarzit
80 x 40 cm

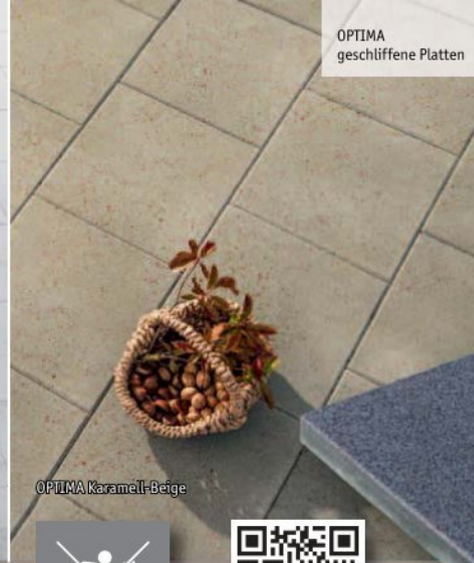
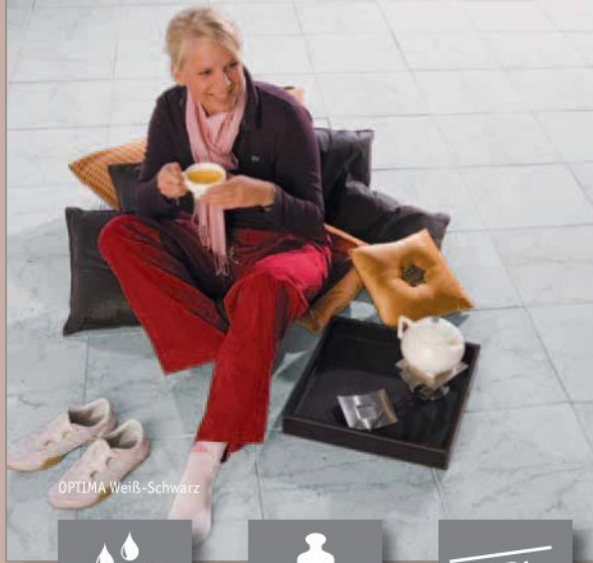
DIORA | BESCHICHTETE PLATTEN

Bewährt und beliebt: DIORA Terrassenplatten – rechteckig oder quadratisch.

- ebene Oberfläche in nuancierter Farbgebung
- 50 x 50 Format auch für Sonnenschirmständer geeignet
- Farbgebung harmoniert mit vielen DIEPHAUS Pflasterserien
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Quarzit	Muschelkalk	Sandstein
60 x 30 x 5 <input type="checkbox"/>	04.10813	04.10815	
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50017	04.50016	
80 x 40 x 5 <input type="checkbox"/>	04.10841	04.10840	
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	04.50019		04.50018





umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



auch mit
Armierung



gilt für OPTIMA
mit Armierung



rutschhemmend



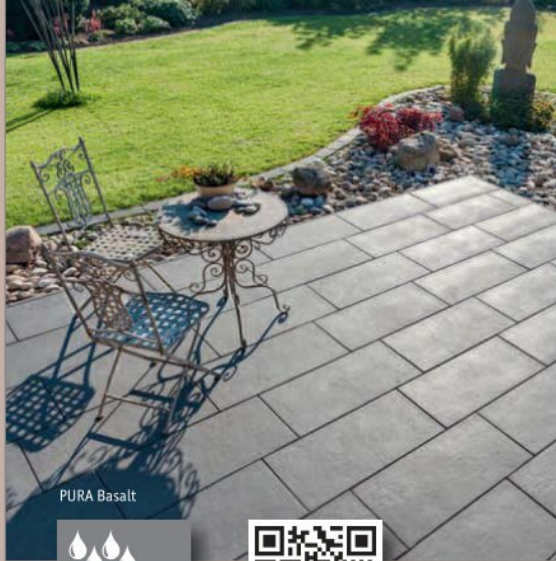
OPTIMA | GESCHLIFFENE PLATTEN

Zeitlos aktuell glänzen OPTIMA Platten nicht nur im Außen-, sondern auch im Innenbereich.

- geschliffene Oberfläche in Edelsplitt- oder marmorierter Ausführung
- bewehrte Ausführung mit Edelstahlarmierung und rückseitiger Stärkenkalibrierung versehen
- armiert besonders geeignet für hohe Traglasten und zur Verlegung auf Stelzlagern und Winkelschienen
- allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt)/Berlin für OPTIMA armiert

Format (cm)	Granit-Weiß	Granit-Grau	Schwarz	Grau-Schwarz	Weiß-Schwarz	Karamell-Beige
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.10250	04.10135	04.10191		04.10180	04.10050
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/> ARMIERT	04.10262	04.10260	04.10263			
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>				04.10051		





PURA Basalt



PURA Quarz



PURA
Basalt



umweltfreundliche
PE-4 Beschichtung



PURA | BESCHICHTETE PLATTEN

In klassischen Farbtönen oder lebhaft nuanciert: PURA, mit strukturierter Oberfläche.

- 2 verschiedene Rechteckformate erhältlich
- hohe Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Quarz	Basalt	Quarzit
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.11504	04.11506	
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.61501	04.61503	04.61507
80 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.61521	04.61520	04.61522

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





60 x 40 + 80 x 40 mit
umweltfreundlicher
PE-5 Beschichtung



60 x 30 mit
umweltfreundlicher
PE-4 Beschichtung



NATURA
FINO
Graphit

NATURA
FINO
Mittelgrau

NATURA FINO
Graphit

NATURA FINO | HOLZDEKORPLATTEN

Mit akzentuiertem Holzlook: die drei Rechteckformate der NATURA FINO Platten.

- gebeizte, lebendige Holzoptik mit feiner Strukturierung
- lösemittelfreie Beschichtung für verbesserten Oberflächenschutz
- hohe Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Mittelgrau	Graphit
60 x 30 x 4 	12.02671	12.02670
60 x 40 x 4 	04.50057	04.50058
80 x 40 x 4 	04.50055	04.50056





NATURA Basalt



NATURA Umbra



NATURA
Basalt



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



NATURA | HOLZSTRUKTURPLATTEN

Schön wie Holz, langlebig wie Beton: NATURA Holzstrukturplatten.

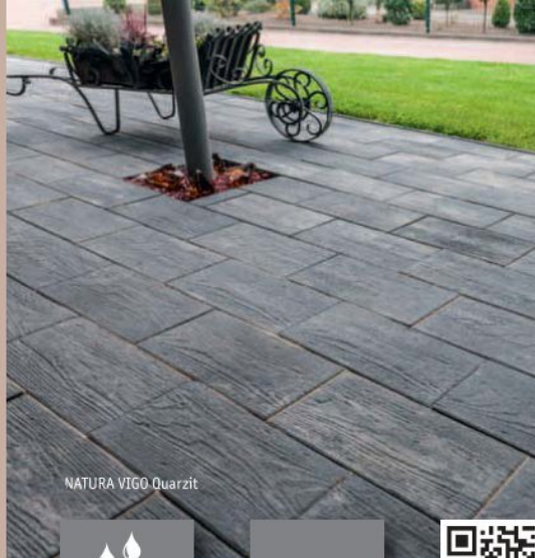
- Holzdielenoptik durch eingeprägte Maserung und angedeutete mittige Fuge
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Umbra	Basalt
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.10651	04.10650

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





NATURA VIGO Quarzit



NATURA VIGO Terra



NATURA VIGO
Quarzit



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



40 x 20 x 6 cm:
PKW befahrbar



NATURA VIGO | HOLZSTRUKTURPLATTEN

- Wirkt wie Holz, ist jedoch viel langlebiger: NATURA VIGO in zwei schlanken Rechteckformaten.
- Holzdielenoptik durch eingeprägte Maserung
 - leicht changierende, weich verlaufende Farbgebung
 - lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Terra	Quarzit
60 x 30 x 4 <input type="checkbox"/>	12.02673	12.02672
40 x 20 x 6 <input type="checkbox"/>	06.20266	06.20265

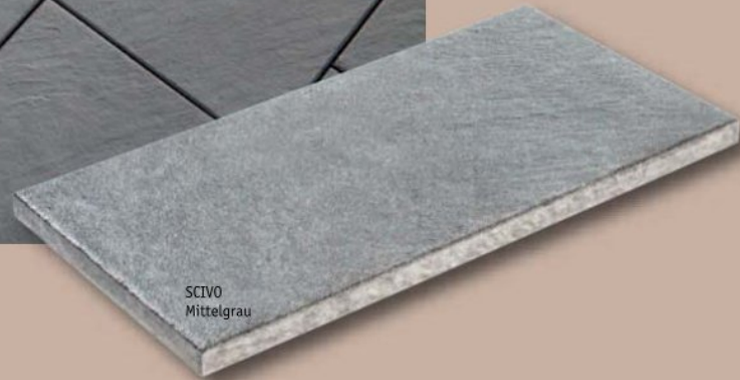




SCIVO Schwarz-Basalt



umweltfreundliche
PE-5 Beschichtung



SCIVO
Mittelgrau

SCIVO | STRUKTURIERTE PLATTEN

Haptisch und optisch wie Schiefer: Die natursteinähnlichen SCIVO Platten gibt es in 2 Rechteckformaten.

- leicht reliefartig strukturierte Oberfläche in Schieferoptik
- hochwertige, lösemittelfreie Beschichtung für besten Oberflächenschutz
- höchste Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 10 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Mittelgrau	Schwarz-Basalt
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.16653	04.16652
80 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.16655	04.16654





ANCONA Weiß-Schwarz geflammt



ANCONA Basalt



ANCONA
Lachs geflammt



umweltfreundliche
PE-4 Beschichtung



ANCONA | BESCHICHTETE PLATTEN

Lebhaft geflammt oder vornehm dunkelgrau: die Oberfläche der ANCONA Platten ist leicht strukturiert.

- in quadratischem und rechteckigem Format erhältlich
- lösemittelfreie Beschichtung für verbesserten Oberflächenschutz
- hohe Schmutzunempfindlichkeit, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format (cm)	Lachs geflammt	Weiß-Schwarz geflammt	Basalt
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.10419	04.10418	04.10312
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.10640	04.10641	04.61312





DIAMANO Graphit



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



DIAMANO
Muschelkalk

DIAMANO | HEXAGONALPLATTEN

Von der Natur abgeschaut: DIAMANO Platten in Wabenform sind absolut im Trend.

- harmonische, ganz eigene Flächenoptik im starken Verbund
- nuancierte Farbgebung
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format (cm)	Muschelkalk	Graphit
46 x 40 x 4 ◻	04.10890	04.10891





RUSTICA
Muschelkalk



RUSTICA
Grau-Schwarz



RUSTICA
Ocker-Gelb



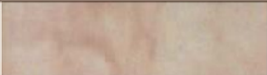
umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



RUSTICA | GESTRAHLTE PLATTEN

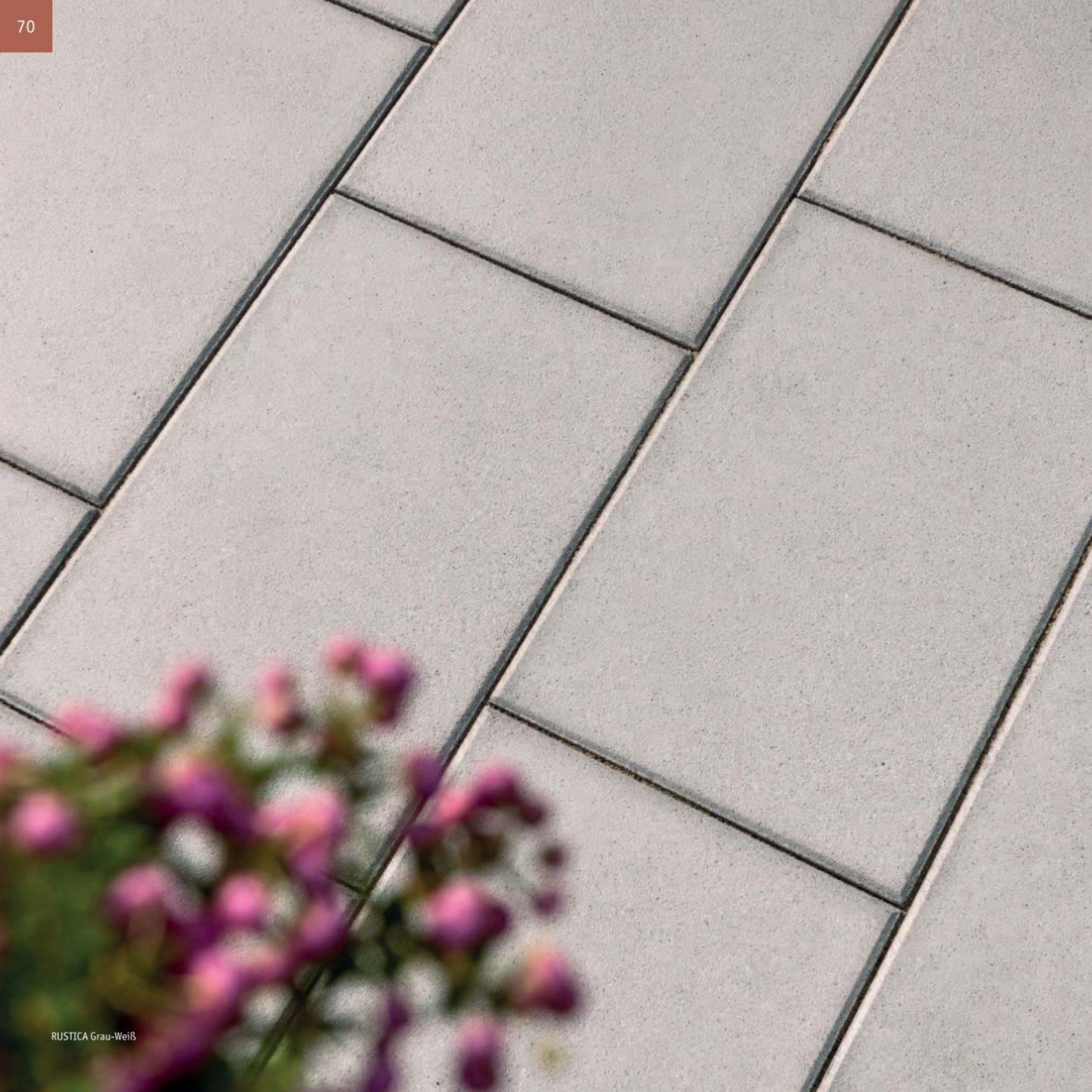
Die nuancierten Varianten der robusten RUSTICA Platten in breiter Farbauswahl.

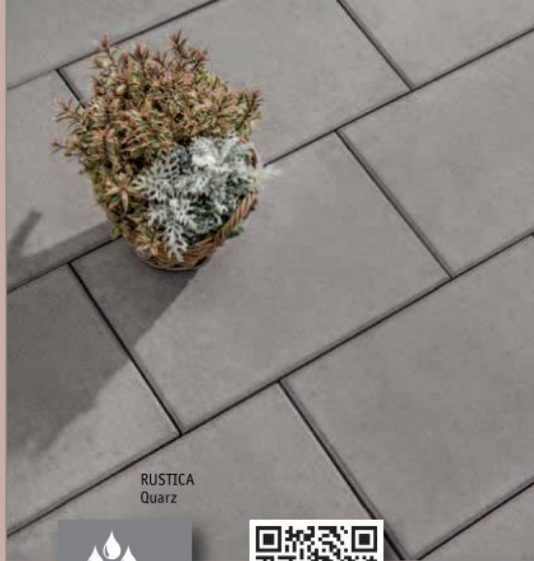
- fein gestrahlte Oberflächen, Farbmuster auf jeder Platte individuell
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

				
Format (cm)	Ocker-Gelb	Weiß-Schwarz	Muschelkalk	Grau-Schwarz
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15167	04.11930	04.11935	04.11938
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15664	04.61630	04.61936	04.61638

Preisgruppe: ● ● ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





RUSTICA
Quarz



RUSTICA Schwarz-Basalt



RUSTICA
Grau-Weiß



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



RUSTICA | GESTRAHLTE PLATTEN

Zeitlos-funktional, fein gestrahlt und robust: RUSTICA Terrassenplatten.

- kugelgestrahlte, unifarbene Oberfläche
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

				
Format (cm)	Grau-Weiß	Grau-Granit	Schwarz-Basalt	Quarz
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.11944	04.11911	04.11943	
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	04.61632	04.61611	04.61631	04.61613
80 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>			04.61640	04.61641

Preisgruppe: ● ● ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





GRANDIA
Rot



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



GRANDIA
Basalt



GRANDIA
Quarz

GRANDIA | TERRASSENPLATTEN

Breite Farbpalette: GRANDIA Platten mit strukturierter Oberfläche sind in 5 Farben erhältlich.

- unterschiedliche Farbanmutung: mit eingestreutem Edelsplitt, geflammt oder uni-farben
- fühlbar strukturierte Reliefoberfläche
- hohe Flexibilität bei der Flächengestaltung dank zweier Formate
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

					
Format (cm)	Quarz	Rot	Basalt	Grau-Schwarz	Schwarz-Basalt
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15128	20.15127	20.15129		20.15139
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15134	20.15133	20.15135	20.15138	20.15137

Preisgruppe: ● ● ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





RUSTO Quarzit



RUSTO Schwarz-Basalt



RUSTO
Sandstein



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



RUSTO | PLATTEN

Robuste Oberfläche in zurückhaltendem Design: RUSTO Platten machen alles mit.

- kugelgestrahlte Oberfläche
- fein gekörnte, unifarbene Farbgebung
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

						
Format (cm)	Quarz	Sandstein	Basalt	Schwarz-Basalt	Mittelgrau	Quarzit
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15171	20.11078	20.15172			
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	20.15671	20.11065	20.15672	20.15674	20.15140	20.15136

Preisgruppe: ● ○ ○ ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





VIA MENTO Quarzit



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



VIA MENTO
Muschelkalk

VIA MENTO | MEHRFORMAT-PLATTEN

Abwechslungsreiches Fugenbild: mit VIA MENTO Platten lassen sich unterschiedliche Verlegemuster realisieren.

- das Mehrformatsystem zu den VIA Terrassenplatten
- Formatmix aus drei verschiedenen Formaten, einfach zu verlegen
- Farben harmonisieren mit vielen DIEPHAUS Pflasterserien und Mauern
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Muschelkalk	Quarzit
mehrformatig, 4 cm Stärke 	13.20411	13.20412

Preispunkte: ● ● ○ ○ ○

VIA MENTO Platten werden
nur in vollen Lagen angeboten.
Eine Lage beinhaltet 10 Platten in 3 Formaten.

4 Stück 20 x 20 x 4 cm,
2 Stück 20 x 40 x 4 cm,
4 Stück 40 x 40 x 4 cm

Maßangaben sind Rastermaße





VIA Muschelbeige, 60 x 30 cm



VIA Sandstein, 60 x 40 cm

umweltfreundliche
PE-2 BeschichtungVIA
Muschelkalk,
60 x 40 cm

VIA | PLATTEN

Die Platten mit dem Hauch südländischer Gartenkultur in großer Farb- und Formatauswahl.

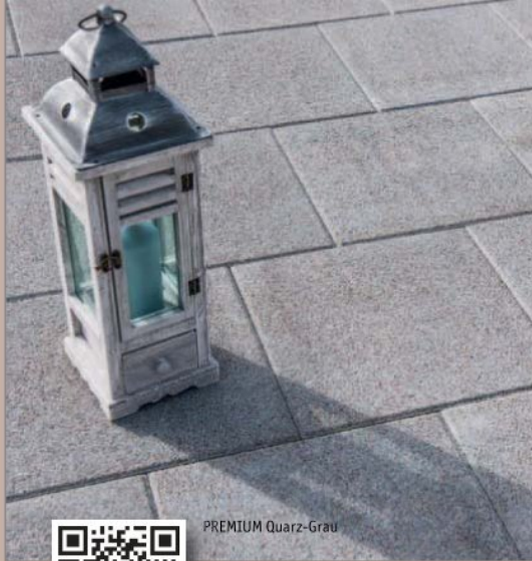
- glatte, gefaste Kanten
- passend zu VIA Blockstufen; Farben harmonieren mit vielen DIEPHAUS Pflasterserien und Mauern
- 50 x 50 Format auch für Sonnenschirmständer geeignet
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

								
Format (cm)	Sandstein	Quarzit	Muschelkalk	Muschelbeige	Weiß-Schwarz	Graphit	Greige	Basalt mit Glimmer
40 x 20 x 4 	12.02238		12.02239					
40 x 40 x 4 	12.02246	12.02247	12.02245					12.02248
60 x 30 x 4 	12.02655	12.02662		12.02654	12.02657		12.02667	
60 x 40 x 4 	12.02645	12.02646	12.02644		12.02647			
50 x 50 x 4 				12.02663		12.02664		
60 x 60 x 4 			12.02665			12.02666		

Preisgruppe: ● ○ ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





PREMIUM Quarz-Grau



PREMIUM Rot

PREMIUM
wassergestrahlte Platten



PREMIUM
Quarz-Anthrazit

PREMIUM | WASSERGESTRAHLTE PLATTEN

Robust und zeitlos schön: PREMIUM Terrassenplatten mit gewaschener Oberfläche.

- feine Kiesoptik in kräftiger Farbgebung
- klassisch quadratisches Format

				
Format (cm)	Weiß	Quarz-Grau	Quarz-Anthrazit	Rot
40 x 40 x 4 □	22.12071	22.12089	22.12088	22.12070



BETONPLATTEN Anthrazit



BETONPLATTEN Grau



WASCHBETONPLATTEN Rheinkies

BETONPLATTEN



Format (cm)	Grau	Anthrazit
30 x 30 x 4 mit Fase <input type="checkbox"/>	10.02104	10.02106
30 x 30 x 4 ohne Fase <input type="checkbox"/>	10.02105 ^V	
40 x 40 x 4 mit Fase <input type="checkbox"/>	12.02215	12.02218
40 x 40 x 4 ohne Fase <input type="checkbox"/>	12.02220	
50 x 25 x 5 mit Fase <input type="checkbox"/>	02.02223 ^V	02.03201 ^V
50 x 25 x 5 ohne Fase <input type="checkbox"/>	02.02224 ^V	
50 x 50 x 4 mit Fase <input type="checkbox"/>	03.02216	03.03222
50 x 50 x 5 mit Fase <input type="checkbox"/>	03.02214	03.03202
50 x 50 x 5 mit Fase liegend verpackt <input type="checkbox"/>	12.02222 ^V	
50 x 50 x 5 ohne Fase <input type="checkbox"/>	03.02213	03.03216 ^V
60 x 30 x 4 mit Fase <input type="checkbox"/>	12.02658	12.02659
60 x 40 x 4 mit Fase <input type="checkbox"/>	12.02643	03.03210
75 x 50 x 5 mit Fase <input type="checkbox"/>	02.02225 ^V	
75 x 50 x 5 ohne Fase <input type="checkbox"/>	02.02226 ^V	

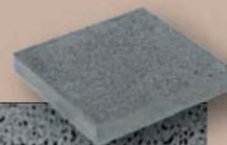
^V = Lieferung ab Werk Vechta

WASCHBETON PLATTEN



Format (cm)	Weiße Körnung	Rheinkies
40 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>	05.02153	10.02003
50 x 50 x 4 <input type="checkbox"/>	01.01153	01.01141
60 x 40 x 4 <input type="checkbox"/>		17.02005

POCHKIES PLATTEN



Format (cm)	Grau
25 x 50 x 7 <input type="checkbox"/>	02.02217 ^V
50 x 50 x 7 <input type="checkbox"/>	02.02212 ^V
75 x 50 x 7 <input type="checkbox"/>	02.02218 ^V

^V = Lieferung ab Werk Vechta



Berliner Platte Anthrazit Grobschliff



Berliner Platte Grau unbehandelt



Berliner Platte Primo Grau gestrahlt

BERLINER PLATTEN

					
Format (cm)	Grau unbehandelt	Primo Grau gestrahlt	Primo Anthrazit gestrahlt	Grau Grobschliff	Anthrazit Grobschliff
35 x 35 x 5 Quadratplatte Typ A 	10.04019	10.10525	10.10526	10.10209	10.10309
49,5 x 50 x 5 Bischofsmütze Typ B 	10.04023	10.10506	10.10521	10.10212	10.10312
50 x 50 x 5 Große Eckplatte Typ C 	10.04025	10.10507		10.10214	10.10314
35 x 52,5 x 5 Kreuzungsplatte Typ D 	10.04027	10.10508	10.10523	10.10216	10.10316
25 x 25 x 5 Kleine Eckplatte Typ E 	10.04029	10.10509		10.10218	10.10318
35 x 35 x 8 Quadratplatte Typ A 	10.04022	10.10515		10.10211	
49,5 x 50 x 8 Bischofsmütze Typ B 	10.04024	10.10516		10.10213	



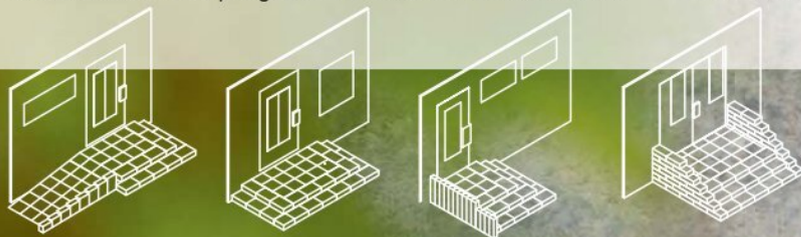
Hereinspaziert!

Lange Zeit waren **Hauseingänge** und Vorgärten der ganze Stolz eines jeden Hausbesitzers. Doch irgendwann wurden prächtig herausgeputzte Vorgärten funktional, pflegeleicht und langweilig. Immerhin: In vielen Kommunen ist in den Bebauungsplänen das Anlegen von „Schotterwüsten“ inzwischen untersagt. „Mehr Natur!“ lautet die Devise. Und es lohnt sich, auch beim Eingangsbereich einen Neustart zu wagen!

Wichtigstes Element ist der Weg von der Straße zum Hauseingang. Dieser sollte gut beleuchtet und funktional sein, ohne große Bögen, mit mindestens 1,30 Meter breit genug und einen festen Untergrund bieten. Nicht nur der vollbepackte Paketbote wird dankbar sein. Als Material eignen sich Pflastersteine mit glatter Oberfläche oder Platten – so kommen auch Kinderwagen, Rollatoren oder der Nachwuchs auf Inlineskates nicht ins Stolpern. Die Oberflächen sind idealerweise rutschhemmend und beschichtet. Erfahrungsgemäß wird bei Schmuttelwetter der Dreck unter den Schuhen gern bis zur Haustür getragen – beschichtete Oberflächen sind pflegeleicht und schnell wieder sauber!

Niedrige Palisaden oder eine Trockenmauer setzen nicht nur attraktive Grenzen zum Bürgersteig, sie lassen auch kleine Flächen größer erscheinen und verhindern die ungeliebten Hinterlassenschaften von Hunden in den Blumenrabatten. Apropos Blumen: Um den Weg herum ist Platz für blühende Fantasien. Mehrjährige Stauden mit langer Blütezeit im Wechsel mit immergrünen Gehölzen und Gräsern bieten das ganze Jahr über farbenfrohe Abwechslung. Schaffen Sie bei der Bepflanzung mit Höhenabstufungen zusätzliche Struktur. Beziehen Sie die Hausfassade bei der Bepflanzung ruhig mit ein: ein Rankgitter mit Clematis, Geißblatt oder duftenden Kletterrosen sind ein zusätzlicher Blickfang. Wenn ausreichend Platz ist, schmückt ein Baum den Vorgarten. Er sollte in Form und Wuchs allerdings kompakt sein.

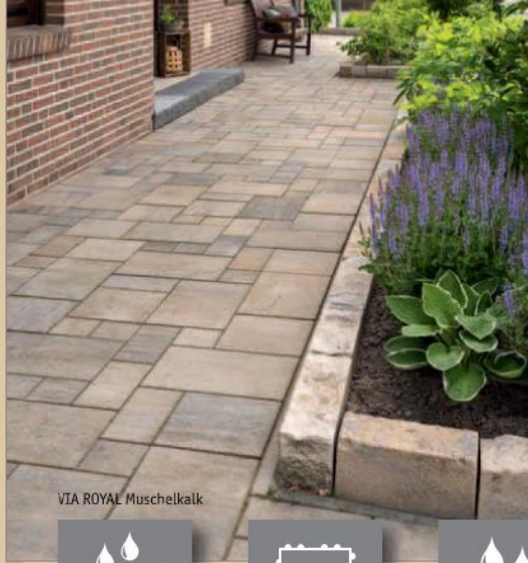
Mit Dekoelementen wie großen Windlichtern, Blumenkübeln oder Vogelhaus geben Sie Ihrem Vorgarten zusätzlich eine ganz persönliche Note. Und eine kleine Gartenbank vor der Haustür bietet Platz für einen kleinen Nachbarschaftsplausch und zeigt: Hier ist man willkommen!



Pflastersteine →







VIA ROYAL Muschelkalk



VIA ROYAL Weiß-Schwarz



VIA ROYAL
Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung durch
Kombisystem
Abflussbeiwert C=0



PKW
befahrbar



VIA ROYAL | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Schön und funktional: VIA ROYAL, das versickerungsaktive Spezialpflaster mit geschlossener Oberflächenoptik.

- groß- und mehrformatiges Pflaster mit Verschiebesicherung
- hochwertige, widerstandsfähige Oberfläche kombiniert mit wasser- und luftdurchlässigem Kernbeton
- mit Minifase
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

			
Format (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz	Quarzit
mehrformatig, 8 cm Stärke 	13.20352	13.20353	13.20351

Preisgruppe ● ● ● ● ○

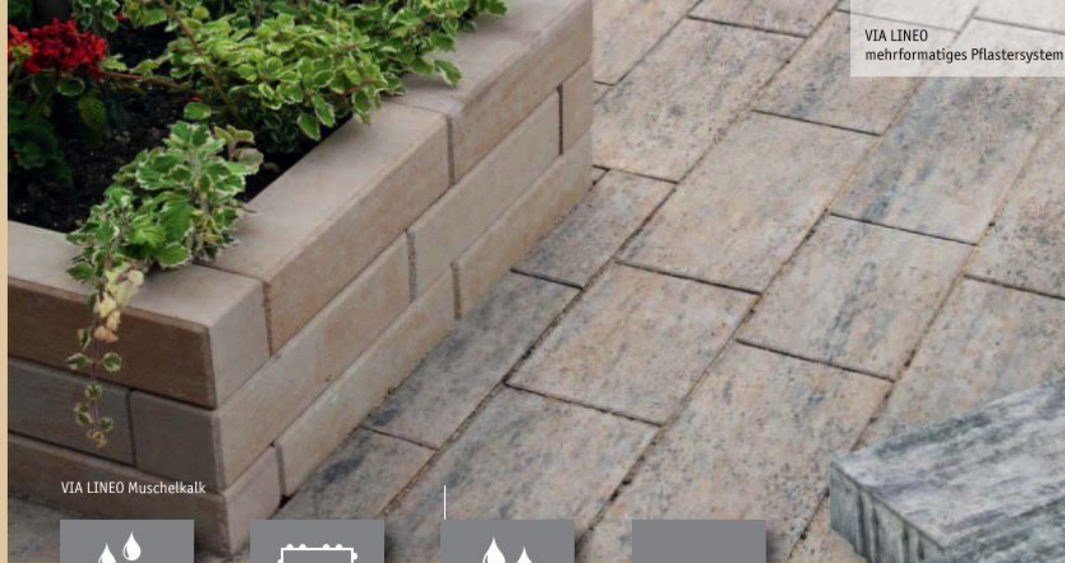
VIA ROYAL ist nur gemischt in vier Formaten lieferbar.
In der Regel beinhaltet eine volle Lage folgende Formate:

6 Stück 14 x 14 cm,
4 Stück 28 x 14 cm,
4 Stück 28 x 28 cm,
4 Stück 42 x 28 cm

Maßangaben sind Rastermaße.



VIA LINEO Weiß-Schwarz



VIA LINEO Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0,4



PKW
befahrbar



VIA LINEO
Weiß-Schwarz

VIA LINEO | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Die Verbindung von Längs- und Mehrformat: VIA LINEO Pflaster kombiniert 3 Stein-Längen.

- Längsformate wirken besonders elegant
- Mehrformatigkeit lockert die optische Flächenwirkung auf
- Verbund-/ Distanz- und Fixierungselemente sorgen für festen Verbund auch auf stark befahrenen Flächen
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
mehrformatig, 8 cm Stärke* <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13.20420	13.20421

Preispunkte: ● ● ● ● ○

VIA LINEO Pflaster ist nur gemischt in drei Formaten lieferbar. In der Regel beinhaltet eine volle Lage folgende Formate:

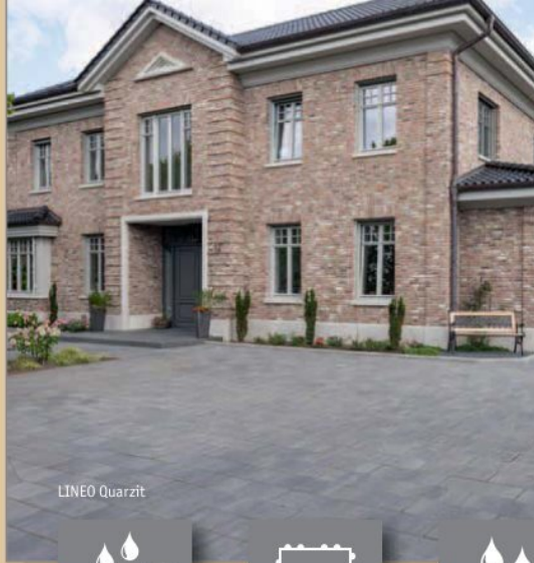
3 Stück 30 x 20 x 8 cm,
6 Stück 40 x 20 x 8 cm,
3 Stück 50 x 20 x 8 cm

* eingeschränkt
befahrbar; nach DIN
EN 1339 Pflasterplatten

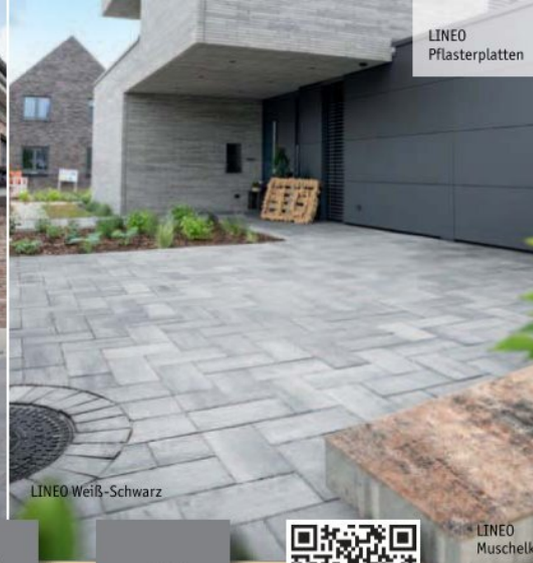
Maßangaben sind Rastermaße



LINEO Pflasterplatten Basalt mit Glimmer



LINEO Quarzit



LINEO
Pflasterplatten

LINEO Weiß-Schwarz



LINEO
Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



45 x 15 x 8 cm:
Versickerung durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0,3



PKW
befahrbar



LINEO | PFLASTERPLATTEN

Mit den LINEO-Längsformaten gestalten Sie Flächen zeitgemäß und mit dem gewissen optischen Extra.

- rechteckige Pflasterplatten mit glatter Oberfläche und leichter Fasse
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

				
Format (cm)	Basalt mit Glimmer	Weiß-Schwarz	Quarzit	Muschelkalk
45 x 15 x 8* 	30.08373		30.08367	
40 x 20 x 8* 	06.20281	06.20280		
60 x 30 x 8* 	30.08372	30.08375	30.08366	30.08370

Preisgruppe: ● ● ● ● ●

* eingeschränkt befahrbar; nach DIN EN 1339 Pflasterplatten

Maßangaben sind Rastermaße.





CALVO DRAIN
Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Versickerung durch
Kombisystem
Abflussbeiwert C=0,65



LKW
befahrbar



CALVO DRAIN
Weiß-Schwarz

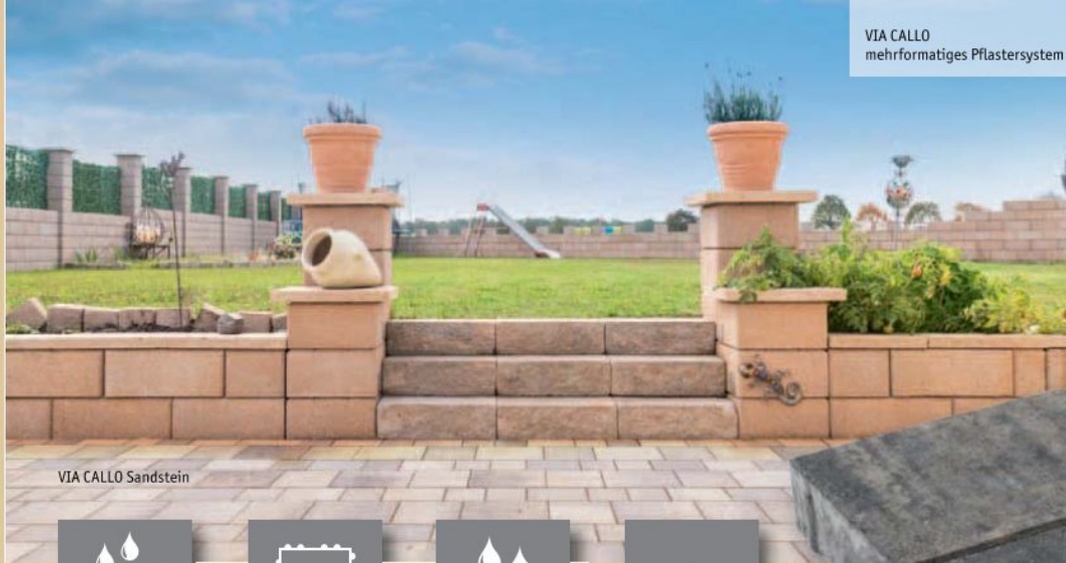
CALVO DRAIN | UMWELTPFLASTER

Edle Schale, funktionaler Kern: CALVO DRAIN verbindet Ästhetik und Umweltbewusstsein auf besondere Weise.

- hochwertige, widerstandsfähige Oberflächen kombiniert mit wasser- und luftdurchlässigem Kernbeton
- angeformte Abstandhalter dienen der Versickerung und wirken als Verschiebesicherung
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
21 x 14 x 8 <input type="checkbox"/>	31.02061	31.02060
21 x 21 x 8 <input type="checkbox"/>	31.02015	31.02062





VIA CALLO Sandstein



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0,3



PKW
befahrbar



VIA CALLO | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Parallel oder orthogonal: die Stein-Ausrichtung bestimmt die optische Wirkung der verlegten Fläche.

- Formatmix aus vier verschiedenen Formaten
- abwechslungsreiches Flächenbild
- Verlegung mit paralleler Steinausrichtung ergibt durchgängige horizontale Fugen und unterschiedlich breite Steinreihen
- Verbund-/ Distanz- und Fixierungselemente sorgen für festen Verbund auch auf stark befahrenen Flächen
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

			
Format (cm)	Muschelkalk	Sandstein	Graphit
mehrformatig, 8 cm Stärke 	13.20415	13.20416	13.20417

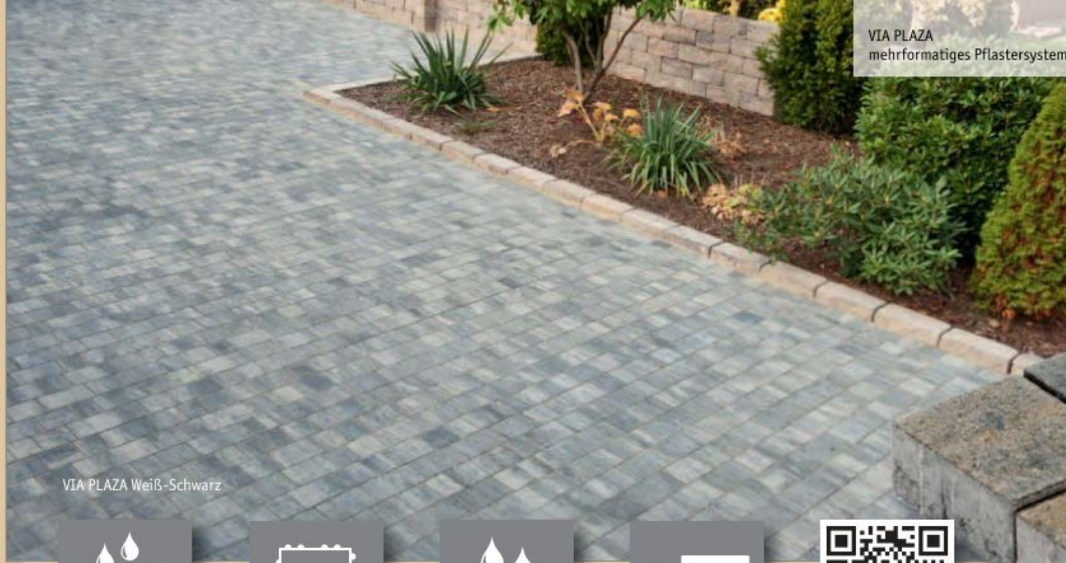
Preispunkte: ● ● ● ○ ○

VIA CALLO Pflaster ist nur gemischt in 4 Formaten lieferbar. In der Regel beinhaltet eine Lage folgende Formate:

4 Stück 33 x 24,7 x 8 cm,
4 Stück 24,7 x 24,7 x 8 cm,
6 Stück 24,7 x 16,5 x 8 cm,
5 Stück 16,5 x 16,5 x 8 cm

Maßangaben sind Rastermaße





VIA PLAZA Weiß-Schwarz



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung
durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0



LKW
befahrbar



VIA PLAZA | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Mediterranes Flair mit festem Halt: VIA PLAZA Mehrformatpflaster mit Verschiebeschutz.

- Formatmix aus 3 Formaten einfach zu verlegen
- abwechslungsreiches Flächenbild
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

Format (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
mehrformatig, 8 cm Stärke □□□	13.20392	13.20391

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

VIA PLAZA Pflaster ist nur gemischt in drei Formaten lieferbar. In der Regel beinhaltet eine volle Lage folgende Formate:

15 Stück 10,5 x 14 cm,
15 Stück 14 x 14 cm,
15 Stück 21 x 14 cm

Maßangaben sind Rastermaße.





umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung
(außer Antik-Versionen)



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung
durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0,3



PKW
befahrbar



LUMO BESCHICHTET

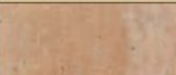


LUMO ANTIK

LUMO BESCHICHTET + LUMO ANTIK VERSCHIEBESICHERES PFLASTER

Pflegeleicht und rutschfest: das hochwertige Pflaster mit Verschiebesicherung – PE-3 beschichtet oder ANTIK.

- zusätzlich zur nuancierten Farbgebung nun auch unifarbene erhältlich
- LUMO BESCHICHTET: lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit, 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)
- LUMO ANTIK mit gebrochenen Kanten für ein nostalgisches Flair

				
Format (cm)	Muschelkalk	Quarzit	Nero	Sandstein
LUMO BESCHICHTET, 30 x 20 x 6* □	06.20272	06.20273	06.20275	06.20274
LUMO ANTIK, unbeschichtet, 30 x 20 x 6* □	06.20255	06.20256		

Preisgruppe LUMO ANTIK: ● ● ● ● ●

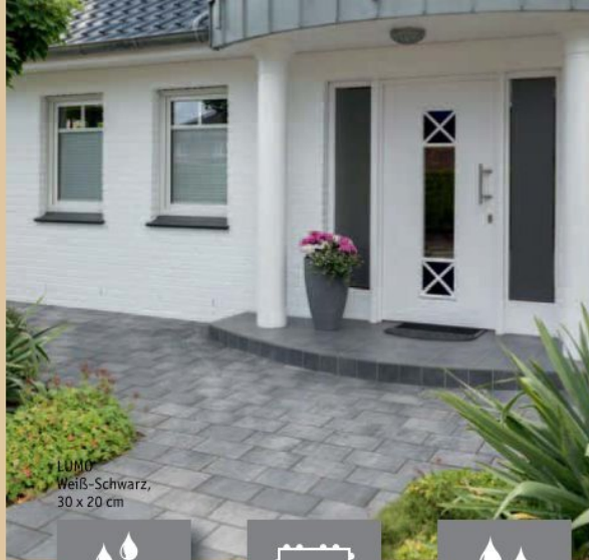
Preisgruppe LUMO BESCHICHTET: ● ● ● ● ●

* eingeschränkt befahrbar; nach DIN EN 1339 Pflasterplatten

Maßangaben sind Rastermaße.



LUMO Basalt mit Glimmer,
40 x 20 cm



LUMO
Weiß-Schwarz,
30 x 20 cm



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



30 x 20 x 6 cm:
Versickerung durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0,3



PKW
befahrbar



LUMO
Basalt mit Glimmer, 40 x 20 cm



LUMO
Muschelkalk

LUMO | VERSCHIEBESICHERES PFLASTER

Konzentriert aufs Wesentliche: die klare und geradlinige Optik des LUMO Pflasters.

→ Farbgebung entweder nuanciert oder uni mit feinen Glimmer-Partikeln durchzogen

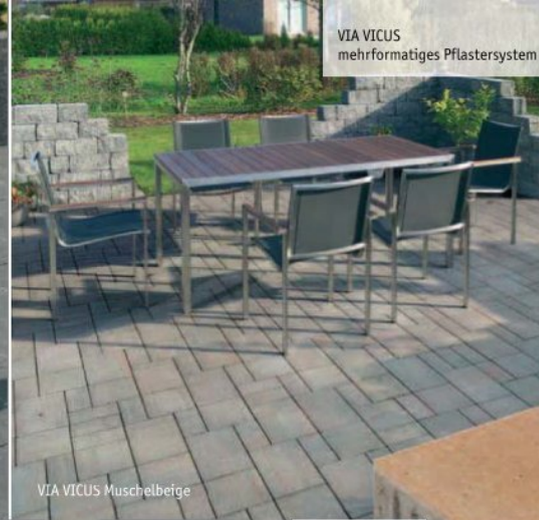
→ lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

Format (cm)	Quarz mit Glimmer	Basalt mit Glimmer	Quarzit	Weiß-Schwarz	Muschelkalk
30 x 20 x 6* <input type="checkbox"/>	06.20235	06.20234	06.20239	06.20229	06.20238
40 x 20 x 6* <input type="checkbox"/>	06.20261	06.20260			





VIA VICUS Quarzit,
STOLA'-KOMBI
Palisaden Schwarz



VIA VICUS Muschelbeige



VIA VICUS
Sandstein



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung
durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0,1



PKW
befahrbar



VIA VICUS | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Viel Spielraum für Ihre Kombinationsideen: das VIA VICUS Pflaster in drei Formaten.

- groß- und mehrformatiges Pflaster mit Verschiebesicherung
- Farben harmonieren auch in Kombination miteinander
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

				
Format (cm)	Sandstein	Quarzit	Basalt mit Glimmer	Muschelbeige
mehrformatig, PE-2 beschichtet, 6 cm Stärke <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13.30104	13.30103	13.30102	13.30106

Preisgruppe ● ● ● ○ ○

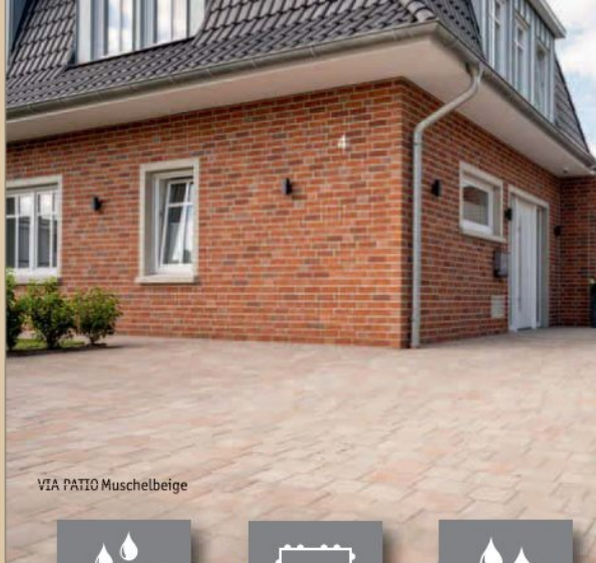
VIA VICUS Pflaster ist nur gemischt in drei Formaten lieferbar. In der Regel beinhaltet eine volle Lage folgende Formate:

11 Stück 10 x 20 x 6 cm,
7 Stück 20 x 20 x 6 cm,
7 Stück 30 x 20 x 6 cm

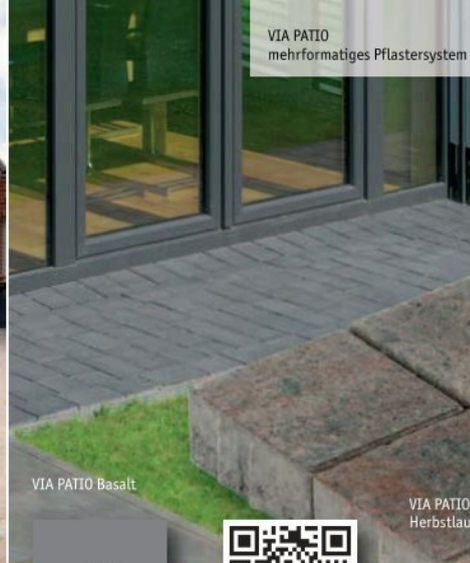
* eingeschränkt
befahrbar; nach DIN
EN 1339 Pflasterplatten

Maßangaben sind Rastermaße.





VIA PATIO Muschelbeige



VIA PATIO Basalt

VIA PATIO
Herbstlaub



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



Versickerung
durch die Fuge
Abflussbeiwert C=0



PKW
befahrbar



VIA PATIO | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Das VIA PATIO Pflaster wird aus vier Formaten gemischt verlegt.

- mehrformatiges Pflaster mit Verschiebesicherung
- Formatmix einfach zu verlegen
- Farben harmonisieren auch in Kombination miteinander
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

			
Format (cm)	Muschelbeige	Herbstlaub	Basalt
mehrformatig, 6 cm Stärke <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13.20501	13.20502	13.20500

Preisgruppe: ● ● ● ● ●

VIA PATIO Pflastersteine werden nur in vollen Lagen angeboten. In der Regel beinhaltet eine volle Lage folgende Formate:

12 Stck. 21 x 14 x 6 cm
12 Stck. 17,5 x 14 x 6 cm
12 Stck. 14 x 14 x 6 cm
6 Stck. 10,5 x 14 x 6 cm

Maßangaben sind Rastermaße.





VIA VARIO Muschelkalk



VIA VARIO Weiß-Schwarz

VIA VARIO
MuschelkalkPEARL-EFFEKT
FARBBESTÄNDIGumweltfreundliche
PE-2 BeschichtungPKW
befahrbar

VIA VARIO | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Beliebt und vielfach bewährt: VIA VARIO Pflaster mit nostalgischer Note.

- mehrformatiges Pflaster aus 3 Formaten
- Formatmix einfach zu verlegen
- Farben harmonisieren auch in Kombination miteinander
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
mehrformatig, 6 cm Stärke <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13.20806	13.20805

Preisgruppe: ● ● ○ ○ ○

VIA VARIO Pflastersteine werden
nur in vollen Lagen angeboten.
In der Regel beinhaltet eine
volle Lage folgende Formate:

11 Stck. 21 x 14 x 6 cm
13 Stck. 17,5 x 14 x 6 cm
13 Stck. 14 x 14 x 6 cm
9 Stck. 10,5 x 14 x 6 cm

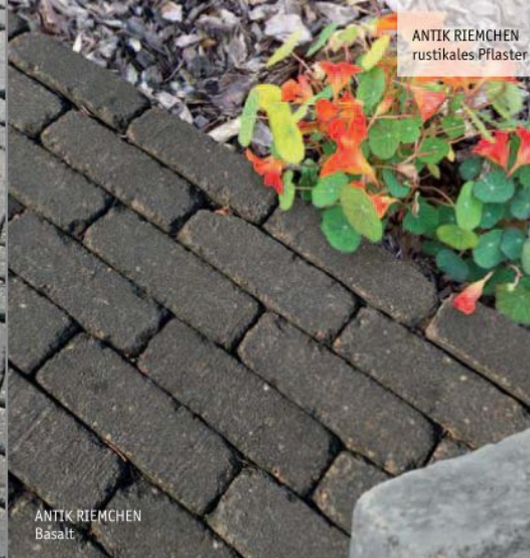
Maßangaben sind Rastermaße.



ANTIK RIEMCHEN Grau, LUMO Basalt mit Glimmer 30 x 20 cm



ANTIK RIEMCHEN
Grau



ANTIK RIEMCHEN
Basalt

ANTIK RIEMCHEN
rustikales Pflaster



PKW
befahrbar

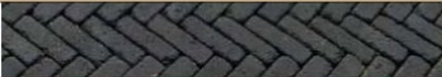


ANTIK RIEMCHEN
Grau

ANTIK RIEMCHEN | RUSTIKALES PFLASTER

Lebhaft oder klar strukturiert - ANTIK RIEMCHEN im nostalgischen Format eröffnen viele Verlegeformen.

- rustikaler Stein mit gebrochenen Kanten und ebener Lauffläche
- vielfältige Flächenmuster einfach zu realisieren
- im starken Verbund ideal auch für belastete Flächen wie z.B. Garageneinfahrten
- stilgetreu kombinierbar mit allen Formaten des ANTIK Pflasters und der ANTIK Mauer

		
Format (cm)	Grau	Basalt
21 x 7 x 7 	13.23821	13.23820





ANTIK Basalt



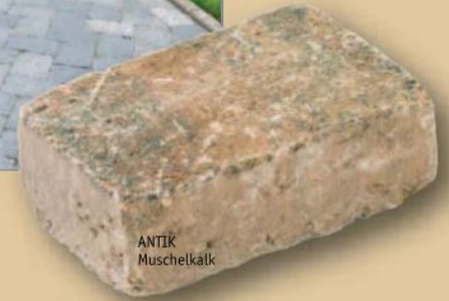
ANTIK Grau



Verlegung
maschinell



PKW
befahrbar



ANTIK
Muschelkalk

ANTIK | RUSTIKALES PFLASTER

Sie verbreiten den Charme der „guten alten Zeit“: ANTIK Pflastersteine.

- Pflaster mit gebrochenen Kanten und ebener Lauffläche
- Verlegung in einheitlichem Format oder mehrformatig möglich
- stilgetreu kombinierbar mit ANTIK LEICHT-, ANTIK PICO- und ANTIK-Mauersteinen

					
Format (cm)	Basalt	Herbstlaub	Sandstein	Muschelkalk	Grau
21 x 14 x 7 	13.23701	13.23708	13.23713	13.23718	13.23700
28 x 21 x 7 	13.23768	13.23770	13.23775		
14 x 14 x 7 	13.93721	13.93723	13.93722		





VIA DECO
Weiß-Schwarz

VIA DECO
Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz
4-fach



reduzierte Stärke =
reduziertes Gewicht



PKW
befahrbar



VIA DECO | MEHRFORMATIGES PFLASTERSYSTEM

Leicht und trotzdem stabil: VIA DECO Pflaster mit 15% Gewichtsersparnis.

- 5 cm Stärke spart Gewicht, Pflaster ist aber dennoch PKW-befahrbar
- mehrformatiges Pflaster aus 3 Formaten
- mit Verschiebesicherung
- Formatmix einfach zu verlegen
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
mehrfORMATIG, 5 cm Stärke <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	13.30134	13.30130

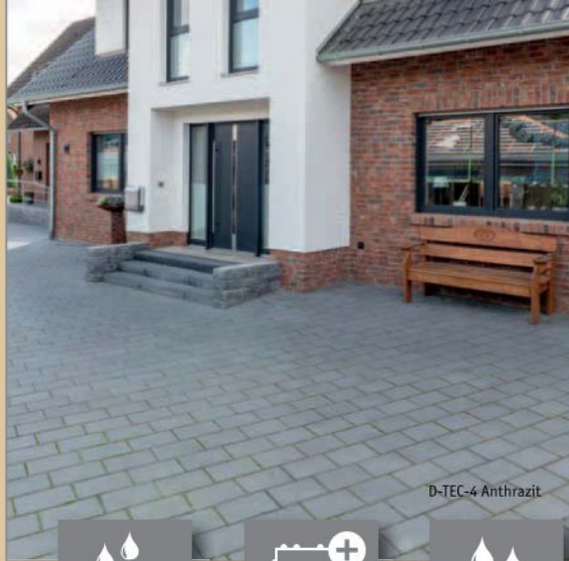
Preisgruppe: ● ● ○ ○ ○

VIA DECO Pflaster wird nur in vollen
Lagen angeboten. In der Regel beinhal-
tet eine volle Lage folgende Formate:

12 Stck. 20 x 20 x 5 cm,
8 Stck. 20 x 15 x 5 cm,
8 Stck. 20 x 10 x 5 cm

Maßangaben sind Rastermaße.





D-TEC-4 Anthrazit



D-TEC Muschelkalk



D-TEC
Grau



5 Ausführungen mit umweltfreundlicher PE-2 Beschichtung



Verschiebeschutz 4-fach plus



Versickerung durch die Fuge
Abflussbeiwerte:
30 x 20 cm: C=0,3
24 x 16 cm: C=0,1



Verlegung maschinell



LKW befahrbar



D-TEC | D-TEC-4 | VERSCHIEBESICHERES PFLASTER

Stark, absolut verschiebesicher und äußerst belastbar: D-TEC und D-TEC-4 Pflaster.

- Verschiebeschutz an allen Seitenflächen; D-TEC mit 11 Fixierungselementen
- enges Fugenmaß wird durch Verschiebeschutz genau eingehalten
- 5 Ausführungen mit lösemittelfreier Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche und für hohe Farbbeständigkeit

D-TEC

Format (cm)	Grau	Anthrazit	Muschelkalk	Weiß-Schwarz	Quarzit
30 x 20 x 8*	31.06351	31.06353	31.06356 mit PE-2	31.06361 mit PE-2	31.06357 mit PE-2
20 x 20 x 8	31.06350	31.06352			
20 x 10 x 8	31.06359				
20 x 20 x 10	31.06354				
30 x 20 x 10	31.06360				

D-TEC-4

Format (cm)	Grau	Anthrazit	Muschelkalk	Weiß-Schwarz	Quarzit
24 x 16 x 8**	06.20213	06.20212	06.20243 mit PE-2	06.20214	06.20245
24 x 16 x 6		06.20240 mit PE-2		06.20242 mit PE-2	

* Lieferung ab Werk Vechna und Wörth

Maßangaben sind Rastermaße.

** Lieferung ab Werk Muttensweiler

Preisgruppe mit PE-2 Beschichtung: ●●○○○

Preisgruppe ohne PE-2 Beschichtung: ●○○○○



D-TEC
SICKERFUGEN-PFLASTER
Grau und Anthrazit



Verschiebeschutz
4-fach plus



Verlegung
maschinell



LKW
befahrbar



Sickerfugenpflaster:
Abflussbeiwert C=0



AVENIDA® Muschelkalk,
30 x 30 x 10 cm



LKW
befahrbar



Verlegung
maschinell



AVENIDA®
Granito
gestraht

D-TEC SICKERFUGENPFLASTER

- Fixierungselemente garantieren sicheren Halt auch auf stark befahrenen Flächen
- 12 mm Abstandhalter sorgen für eine schnelle Versickerung von Oberflächenwasser
- in 2 Stärken erhältlich

		
Format (cm)	Grau	Anthrazit
20 x 20 x 8 <input type="checkbox"/>	31.06466	31.06467
20 x 20 x 10 <input type="checkbox"/>	31.06468	

Preisgruppe: ● ○ ○ ○ ○ ○

Lieferung ab Werk Munderkingen.

AVENIDA® | PFLASTERPLATTEN

- besonders belastbares Pflaster mit großer Formatvielfalt
- alle Formate mit definierter Fasse und 5 mm Abstandhaltern für 8 mm Fugenbreite
- ab Mindest-m²-Menge verschiedenste Oberflächen und Farben nach Wunsch erhältlich

Formate (cm)
15 x 15 x 12 <input type="checkbox"/>
20 x 20 x 12 <input type="checkbox"/>
30 x 15 x 12 <input type="checkbox"/>
30 x 20 x 12 <input type="checkbox"/>
30 x 30 x 12 <input type="checkbox"/>
40 x 20 x 12 <input type="checkbox"/>
40 x 40 x 12 <input type="checkbox"/>
60 x 40 x 12 <input type="checkbox"/>
60 x 60 x 12 <input type="checkbox"/>
20 x 20 x 16 <input type="checkbox"/>
30 x 20 x 16 <input type="checkbox"/>
40 x 40 x 16 <input type="checkbox"/>
60 x 40 x 16 <input type="checkbox"/>
60 x 60 x 16 <input type="checkbox"/>
80 x 40 x 16 <input type="checkbox"/>
120 x 80 x 16 <input type="checkbox"/>

Beispiele für Farben und Oberflächen

	Nero gestraht
	Granito gestraht
	Bianco gestraht
	Grau
	Muschelkalk

Alle AVENIDA® Formate sind – über die hier gezeigte Standard-Auswahl hinaus – auch in anderen Farben und Oberflächen lieferbar. Ab einer Mindest-m²-Menge fertigen wir gern AVENIDA® Pflasterplatten in Ihrer Wunschfarbe mit einer Oberfläche Ihrer Wahl.

Lieferung ab Werk Munderkingen.



SUPRA® SHOP Grau



DOPPEL-T Pflaster Grau

SUPRA® SHOP + SUPRA® SHOP DRAIN VERBUNDPFLASTER

				
Format (cm)	SUPRA® SHOP Grau	SUPRA® SHOP Anthrazit	SUPRA® SHOP DRAIN Grau	SUPRA® SHOP DRAIN Anthrazit
26,3 x 21,8 + 21,9 x 15,4 8 cm Stärke 	31.05461	31.05460	31.05421	31.05420
Anfangssteine A1+A2 8 cm Stärke 	31.05471	31.05470	31.05431	31.05430
Anfangssteine B1+B2 8 cm Stärke 	31.05481	31.05480	31.05441	31.05440
26,3 x 21,8 + 21,9 x 15,4 10 cm Stärke 	31.05686	31.05685		
Anfangssteine A1+A2 10 cm Stärke 	31.05701	31.05700		
Anfangssteine B1+B2 10 cm Stärke 	31.05711	31.05710		

Lieferung ab Werk Munderkingen.

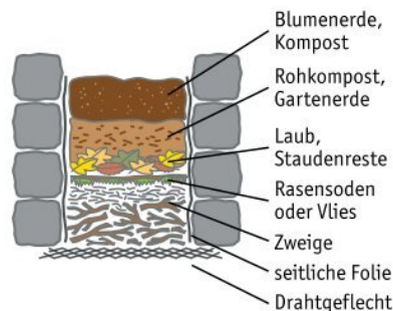
DOPPEL-T PFLASTER

		
Format (cm)	Grau, gefast	Anthrazit, gefast
Normalstein, 20 x 16,5 x 8 	20.22010	20.22012
Anfangsstein, 8 cm Stärke 	13.22013	13.22023
Halbsteine, 8 cm Stärke 	13.22014	13.22024

RECHTECK-+ QUADRAT-PFLASTER MIT- UND OHNE VERSCHIEBESCHUTZ

		
Format (cm)	Grau	Anthrazit
20 x 10 x 8 	18.21706 IHS	18.21707 IHS
21 x 10,5 x 8  Fischgrät-Verbund maschinell verlegbar	18.23000 VIHS	18.23100 VIHS
20 x 20 x 8 	18.21702 W	18.21711 W
21 x 10,5 x 6 	18.22920 VIHS	18.22921 VIHS
20 x 10 x 6 	18.22910 M IHS	18.22911 M IHS
20 x 20 x 6 	13.21963 M	13.21967 M

M = Lieferung ab Werk Munderkingen; V = Lieferung ab Werk Vechta; W = Lieferung ab Werk Wörth;
IHS = inkl. 2 Halbsteine pro Lage



Ein Hoch auf dieses Beet!

Wer es sich in seinem Garten einfach machen möchte, aber auf frisches Gemüse und Gartenkräuter nicht verzichten will, für den ist ein Hochbeet eine gute Wahl. Die Arbeitshöhe ist rücken-schonend, Wühlmäuse und Schnecken kommen erst gar nicht in Versuchung, den selbst gezogenen Salat oder die leckeren Möhren anzuknabbern. Außerdem findet ein Hochbeet überall Platz – sogar griffbereit neben oder sogar auf der Terrasse.

Es gibt im Handel jede Menge Bausätze – oft aus Holz, das allerdings mit den Jahren verwittert und erneuert werden muss. Wer langfristig denkt, nimmt Mauersteine, die sich farblich zur Terrassengestaltung auswählen lassen – und obendrein pflegeleicht sind. Form und Größe eines Mauerstein-Hochbeetes können flexibel geplant werden: rechteckig, quadratisch oder um die Ecke gebaut. Planen Sie allerdings nicht zu groß – die Mitte des Beetes sollte vom Rand aus noch gut zu erreichen sein. Das gelingt bei einer max. Breite von 120 cm recht gut. Die Höhe kann zwischen kinderfreundlichen 60 cm und besonders rückschonenden 100 cm variieren.

Apropos Kinder: Der Bau eines Hochbeetes mit Mauersteinen ist tatsächlich kinderleicht. Die Steine werden einfach im Versatz

übereinander gesetzt und miteinander verklebt. Der Standort sollte auf jeden Fall sonnig sein.

Entscheidend für eine erfolgreiche Aufzucht von Salat, Gemüse, Kräutern oder Erdbeeren ist der optimale Schichtaufbau. Die Pflanzen lieben Wärme – und die erzeugen Sie mit einer natürlichen Kompostierung selbst. Denn die unteren Schichten verrotten mit der Zeit. Aber der Reihe nach:

- ① Ein engmaschiges Gitter auf dem Boden macht Wühlmäusen einen Strich durch die Rechnung.
- ② Beginnen Sie mit einer etwa 30 cm hohen Schicht aus Baum- und Strauchschnitt. Die Äste und Zweige bringen Volumen, sorgen für eine gute Durchlüftung und verhindern Staunässe.
- ③ Als zweite Schicht (ca. 15 – 20 cm) mischen Sie kleinteili-

ge Zweige, Blätter, die Überreste Ihrer letzten Häckselaktion und Rasenschnitt ein.

④ Mit einer Schicht Kompost (ca. 20 cm) als nächste Schicht bieten Sie den Hochbeet-Pflänzchen optimale, nährstoffreiche Startbedingungen.

⑤ Zum Abschluss füllen Sie hochwertige Gartenerde ein, am besten torffreie Erde. Lassen Sie nach oben hin ein paar Zentimeter „Gießrand“. Fertig!

Mauersteine →







TOSA® Muschelkalk



TOSA® Quarzit



TOSA®
Muschelkalk



Montage mit
Kartuschenkleber



Hohlsteine, somit
geringes Gewicht



reddot award 2015
winner



PLUS X AWARD®
2016 ausgezeichnet für:
High Quality
Funktionalität



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2018



TOSA® | MAUERSTEINE

Natürliche Anmutung: Die großen Sichtflächen der TOSA® Steine sind lebhaft gemasert.

- großformatige Mauersteine
- glatte Oberflächen, leicht gefaste Kanten
- nuancierte Farbtöne passend zu DIEPHAUS Pflastersteinen
- leichte Montage | Aufbauhöhe bis zu 2 Meter
- oberste Reihe kann bepflanzt oder mit ebenfalls erhältlichen Abdeckplatten versehen werden

			
Format L x B x H (cm)		Muschelkalk	Quarzit
Normalstein 50 x 40 x 20		13.01131	13.01130
Versatzstein 1/5 + 4/5 50 x 40 x 20		13.01133	13.01132
Anfangs-/Endstein 50 x 40 x 20		13.01135	13.01134

Preisgruppe: ● ● ● ● ●

Normalsteine = 2 glatte Seiten | Anfangs-/Endsteine = 3 glatte Seiten

ABDECKPLATTEN



Format (cm)	
50 x 50 x 5	 Quarzit
	13.27128





SIOLA®-ANTIK Schwarz



SIOLA®-ANTIK
Weiß-
Schwarz



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenleber



SIOLA®-ANTIK
Sandstein

SIOLA®-ANTIK | MAUERSTEINE

Die Großen aus der SIOLA®-Familie: Mit SIOLA®-ANTIK Steinen sind Gestaltungselemente im Nu errichtet.

- große Formate ermöglichen schnelle Montage | Aufbauhöhe bis zu 2 Meter
- Steine werden einfach aufeinandergesetzt und sollten bei Mauerhöhen ab 3 bis 5 Lagen verklebt werden
- Vorder- und Rückseite gebrochen, Oberseite gestraht
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

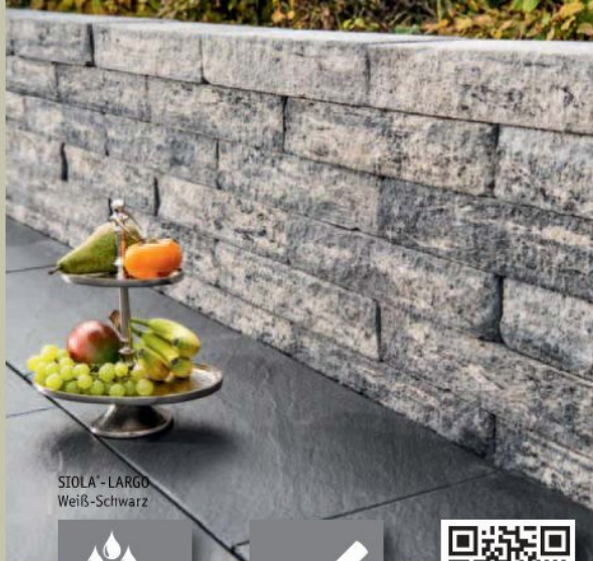
				
Format L x B x H (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Weiß-Schwarz	Schwarz
Normalstein 50 x 25 x 15 	15.22104	15.22106	15.22102	15.22100
Halbstein 25 x 25 x 15 	15.22114	15.22116	15.22112	15.22110
Anfang/Endstein 50 x 25 x 15 	15.22134	15.22136	15.22132	15.22130

Preisgruppe: ● ● ● ● ●

Bei Normalsteinen sind regulär die Vorder- und die Rückseite gebrochen.
Anfang/Endsteine haben zusätzlich eine gebrochene Seitenfläche. Halbsteine sind 3-seitig gebrochen.

Ebenfalls erhältlich:
passende Stufen (S.199)





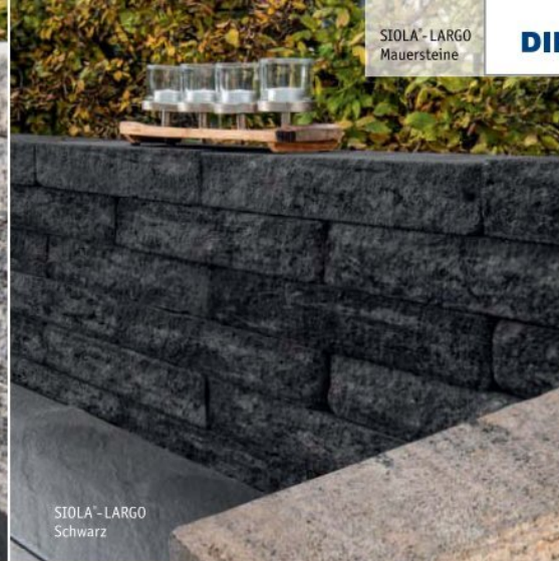
SIOLA®-LARGO
Weiß-Schwarz



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



SIOLA®-LARGO
Schwarz



SIOLA®-LARGO
Muschelkalk

SIOLA®-LARGO | MAUERSTEINE

Das neue SIOLA® Längsformat mit gebrochenen Sichtseiten und glatten Seitenflächen.

- Steine werden einfach aufeinandergesetzt und sollten bei Mauerhöhen ab 3 bis 5 Lagen verklebt werden
- beim Normalstein Vorder- und Rückseite gebrochen, glatte Seitenflächen ergeben schmales Fugenbild
- Oberseite gestrahlt; Halb- und Anfangssteine 3-seitig gebrochen
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

			
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz	Schwarz
Normalstein 60 x 20 x 10 	15.22220	15.22223	15.22226
Halbstein 30 x 20 x 10 	15.22222	15.22225	15.22228
Anfangsstein 60 x 20 x 10 	15.22221	15.22224	15.22227

Preispunkte: ● ● ● ● ● ○

Bei Normalsteinen sind regulär die Vorder- und die Rückseite gebrochen.
Anfang-/Endsteine haben zusätzlich eine gebrochene Seitenfläche. Halbsteine sind 3-seitig gebrochen.

Ebenfalls erhältlich: passende Stufen (S.199)





SIOLA® - GRANDE
Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



SIOLA® - GRANDE
Weiß-Schwarz

SIOLA® - GRANDE | MAUERSTEINE

Erneuter Familienzuwachs bei den SIOLA® Mauern: SIOLA® - GRANDE in zwei Farben und einem Format.

- einheitliches Rechteckformat, angesiedelt zwischen SIOLA® - MEDIO und SIOLA® - MINI
- Steine werden einfach aufeinandergesetzt und sollten bei Mauerhöhen ab 3 bis 5 Lagen verklebt werden
- 3-seitig gebrochen, Oberseite gestrahlt, keine speziellen Abdeck-/Endsteine notwendig
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
35 x 20 x 15 	15.22200	15.22201

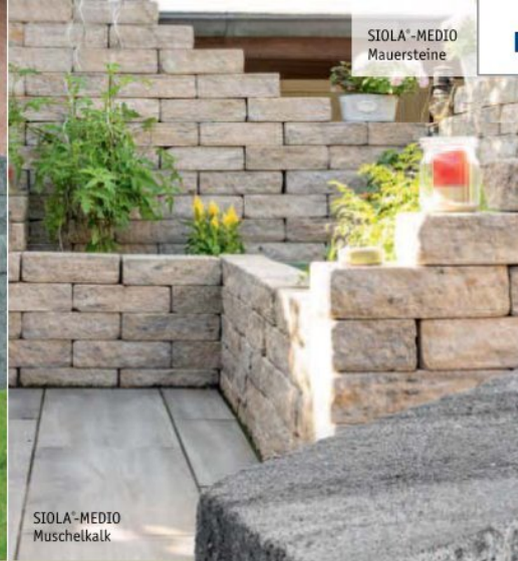
Preispunkte: ● ● ● ● ● ○

Ebenfalls erhältlich: passende Stufen (S.199)





SIOLA®-MEDIO Schwarz



SIOLA®-MEDIO
Muschelkalk



SIOLA®-MEDIO
Weiß-Schwarz



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



SIOLA®-MEDIO | MAUERSTEINE

Bringen noch mehr Formatvielfalt und Gestaltungsfreiheit: SIOLA®-MEDIO Mauersteine.

- Steine werden einfach aufeinandergesetzt und sollten bei Mauerhöhen ab 3 bis 5 Lagen verklebt werden
- 3-seitig gebrochen, Oberseite gestrahlt, keine speziellen Abdeck-/Endsteine notwendig
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

					
Format L x B x H (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Marrone	Weiß-Schwarz	Schwarz
42 x 21 x 12,5 	13.24260	13.24261	13.24266	13.24263	13.24262
21 x 21 x 12,5 	13.24270	13.24271	13.24274	13.24273	13.24272

Preisgruppe: ● ● ● ● ●

Ebenfalls erhältlich:
passende Stufen (S.199)





SIOLA®-MINI Muschelkalk



SIOLA®-MINI Sandstein



SIOLA®-MINI
Schwarz



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenleber



SIOLA®-MINI | MAUERSTEINE

Die handlichen SIOLA®-MINI Mauersteine sind besonders vielseitig einsetzbar.

- Steine werden einfach aufeinandergesetzt und sollten bei Mauerhöhen ab 3 bis 5 Lagen verklebt werden
- 3-seitig gebrochen, Oberseite gestrahlt, keine speziellen Abdeck-/Endsteine notwendig
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

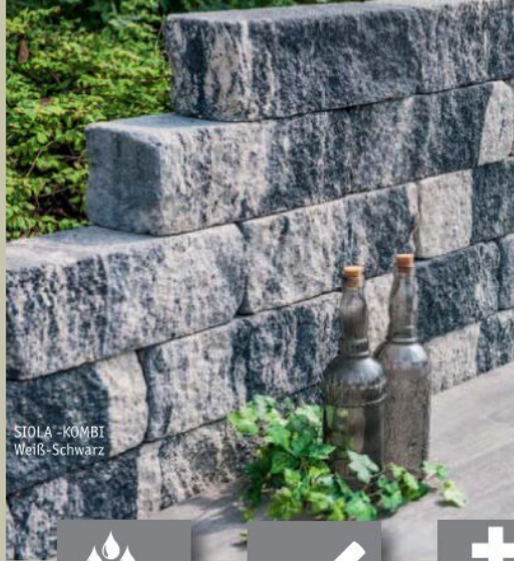
				
Format L x B x H (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Quarzit	Schwarz
15 x 16,5 x 15 	15.22272	15.22275	15.22281	15.22260
25 x 16,5 x 15 	15.22273	15.22276	15.22282	15.22261
35 x 16,5 x 15 	15.22274	15.22277	15.22283	15.22262
50 x 16,5 x 15 	15.22285	15.22286	15.22287	15.22288

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

Steinbedarf pro m²: 5,33 Stck. je Größe (bei Verwendung aller 4 Formate),
8,9 Stck. in jeder Größe (bei Verwendung der 3 kleineren Formate)

Ebenfalls erhältlich:
passende Stufen (S.199)





SIOLA®-KOMBI
Weiß-Schwarz



SIOLA®-KOMBI Und VIA PLAZA Sandstein



SIOLA®-KOMBI
Schwarz



umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



als Mauer und als
Palisade verwendbar



SIOLA®-KOMBI | MAUERSTEINE

Bestens kombinieren lässt es sich mit der Format-Vielfalt der SIOLA®-KOMBI Mauersteine.

- Steine werden einfach aufeinandergesetzt und sollten bei Mauerhöhen ab 3 bis 5 Lagen verklebt werden
- 3-seitig gebrochen + gestrahlt, Oberseite gestrahlt, keine speziellen Abdeck-/Endsteine notwendig
- Steine hochformatig auch als Palisaden verwendbar
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)

						
Format L x B x H (cm)	Herbstambiente	Sandstein	Muschelkalk	Weiß-Schwarz	Schwarz	Granit
25 x 12,5 x 12,5 	15.24230	15.24224	15.24226	15.24215	15.24228	15.24231
37,5 x 12,5 x 12,5 	15.24223	15.24202	15.24208	15.24216	15.24214	15.24232
50 x 12,5 x 12,5 		15.24086	15.24088	15.24085	15.24090	
60 x 12,5 x 12,5 		15.24055	15.24067	15.24056	15.24079	

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

Ebenfalls erhältlich: passende Stufen (S.199)





NOMOS MEDIO Quarzit



Montage mit
Kartuschenkleber



NOMOS KOMBI als Mauer und
als Palisade verwendbar



NOMOS KOMBI
Muschelkalk



NOMOS MEDIO
Quarzit

NOMOS | MAUERSTEINE

Das neue Mauerstein Duo mit gestrahlter Oberfläche: NOMOS MEDIO und NOMOS KOMBI.

- Oberfläche dreiseitig gestraht
- schmale Fasse ringsum ergibt gleichmäßiges Fugenbild
- NOMOS KOMBI: längsformatiger Stein mit quadratischem Querschnitt kann auch als Palisade verbaut werden
- NOMOS MEDIO: breiteres Steinformat für besonders stabilen Mauerverbund

			
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Quarzit	Basalt
NOMOS MEDIO 42 x 21 x 12,5 	14.65942	14.65943	
NOMOS KOMBI 80 x 12,5 x 12,5 	14.65940		14.65941

Preispunkte NOMOS KOMBI: ● ● ● ○ ○

Preispunkte NOMOS MEDIO: ● ● ● ● ○

Maßangaben sind Rastermaße





LINEO MAXI Mauer Muschelkalk



LINEO MAXI Mauer Quarzit



LINEO MAXI Mauer
Muschelkalk



Hohlsteine, somit
geringes Gewicht



Montage mit
Kartuschenkleber



Mauerabschluss mit
Abdeckplatten



Mauerabschluss
mit Hohlsteinen,
z.B. bepflanzt



LINEO MAXI | MAUERSTEINE

Großflächige Variante mit größerer Steinhöhe: LINEO MAXI Mauersteine.

- langgestreckte, geradlinige Mauersteine mit betonter horizontaler Fasse
- Mauerhöhe bis zu 2 Metern möglich
- Aufbaumöglichkeit 1: Mauerabschluss mit zusätzlich erhältlichen Abdeckplatten
- Aufbaumöglichkeit 2: Mauerabschluss mit Hohlsteinen, z.B. für eine Bepflanzung

		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Quarzit
60 x 40 x 20 Hohlsteine 	13.01162	13.01163

ABDECKPLATTEN



		Quarzit
Format (cm)		
50 x 50 x 5		13.27128

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○





LINEO Mauer
Quarzit



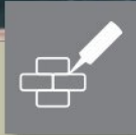
LINEO Mauer Muschelkalk,
ABDECKPLATTEN Quarzit



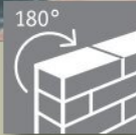
LINEO Mauer
Quarzit



Hohlsteine, somit
geringes Gewicht



Montage mit
Kartuschenkleber



Mauerabschluss mit
Vollsteinen, (Mauerauf-
bau mit Fasse unten)



Mauerabschluss mit
Abdeckplatten



Mauerabschluss
mit Hohlsteinen,
z.B. bepflanzt



LINEO | MAUERSTEINE

Elegant und flexibel: LINEO Mauersteine mit 3 verschiedenen Aufbaumöglichkeiten.

- langgestreckte, geradlinige Mauersteine mit betonter horizontaler Fasse
- Aufbauvariante 1: geschlossener Mauerabschluss mit Voll- bzw. gedrehten Hohlsteinen
- Aufbauvariante 2: Mauerabschluss mit Hohlsteinen, z.B. für eine Bepflanzung
- Aufbauvariante 3: Mauerabschluss mit extra erhältlichen Abdeckplatten
- je Lage sind 4 Hohlsteine und 2 Vollsteine enthalten

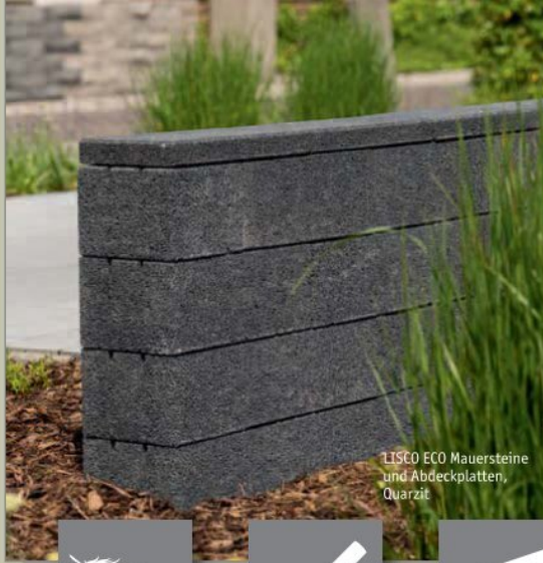
		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Quarzit
60 x 25 x 12,5 Hohl- und Vollsteine 	13.01160	13.01161

ABDECKPLATTEN 	
Format (cm)	Quarzit
50 x 33 x 5 	13.27101

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

1 Lage LINEO Trockenmauersteine enthält: 4 Hohlsteine + 2 Vollsteine



LISCO ECO Mauersteine
und Abdeckplatten,
QuarzitLISCO ECO Mauersteine und
Abdeckplatten, SandsteinLISCO Mauerstein
und Abdeckplatte,
Quarz mit GlimmerHohlsteine, somit
geringes GewichtMontage mit
KartuschenkleberMauerabschluss mit
AbdeckplattenMauerabschluss mit
Bepflanzung

LISCO



LISCO ECO

LISCO | LISCO ECO | MAUERSTEINE

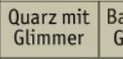
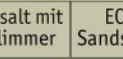
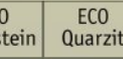
Zurückhaltend und doch präsent: die geradlinig-schlichten LISCO und LISCO ECO Mauersteine.

- 2 verschiedene Oberflächen: LISCO feinporig, LISCO ECO haufwerksporig
- quaderartige, rechteckige Mauersteine mit ebenen Oberflächen
- alle Normalsteine sind hohl
- zusätzlich erhältliche Abdeckplatten in Mauerfarbe ergeben Mauerabschluss in moderner Optik
- alternativ auch Mauerabschluss mit Bepflanzung möglich

				
Format L x B x H (cm)	Quarz mit Glimmer	Basalt mit Glimmer	ECO Sandstein	ECO Quarzit
45 x 22,5 x 16,5 	13.01170	13.01171	13.01175	13.01174

ABDECKPLATTEN



				
Format (cm)	Quarz mit Glimmer	Basalt mit Glimmer	ECO Sandstein	ECO Quarzit
45 x 22,5 x 5 	13.01173	13.01172	13.01177	13.01176

Preisgruppe LISCO ECO: ● ● ○ ○ ○

Preisgruppe LISCO: ● ● ● ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße.





Montage mit
Kartuschenleber



LISCO MEDIO
Quarzit

LISCO MEDIO
Muschelkalk



LISCO MEDIO
Quarzit

LISCO MEDIO | MAUERSTEINE

LISCO MEDIO Mauersteine strahlen Leichtigkeit, Geradlinigkeit und Eleganz aus.

- neues, breiteres Vollsteinformat in der LISCO Produktreihe
- Lieferumfang umfasst ausschließlich Vollsteine
- schmale Fasse ringsum ergibt gleichmäßiges, feines Fugenbild

			
Format (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Quarzit
42 x 21 x 12,5 	13.24267	13.24265	13.24264

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○



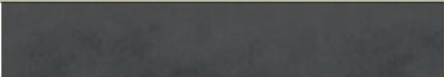
LISCO KOMBI Basalt

Montage mit
Kartuschenleberals Mauer und als
Palisade verwendbarLISCO KOMBI
Muschelkalk

LISCO KOMBI | MAUERSTEINE

Wie man ihn dreht & wendet, LISCO KOMBI Mauersteine passen perfekt: als Mauer oder als Palisade.

- Stein in zwei Längen mit quadratischem Querschnitt
- schmale Fasse ringsum ergibt gleichmäßiges, feines Fugenbild
- Lieferumfang umfasst ausschließlich Vollsteine
- in nuanciertem oder uni Farbton erhältlich

		
Format (cm)	Muschelkalk	Basalt
40 x 12,5 x 12,5 	13.01185	13.01186
80 x 12,5 x 12,5 	13.01183	13.01184



LISCO PICO
Weiß-Schwarz



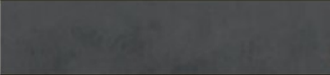
LISCO PICO Sandstein

Montage mit
Kartuschenkleberals Mauer und als
Palisade verwendbarLISCO PICO
SandsteinLISCO PICO
Weiß-Schwarz

LISCO PICO | MAUERSTEINE

Rechtwinklig und kompakt: LISCO PICO Steine fügen sich überall ein.

- kleines Format mit quadratischem Querschnitt
- schmale Fasse ringsum ergibt gleichmäßiges, feines Fugenbild
- Lieferumfang umfasst ausschließlich Vollsteine, daher besonders flexible Einsatzmöglichkeiten
- uni oder in nuancierter Farbgebung erhältlich

			
Format L x B x H (cm)	Basalt	Weiß-Schwarz	Sandstein
40 x 10 x 10 	13.01182	13.01180	13.01181
80 x 10 x 10 	13.01190	13.01187	

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○





CALMONT Quarzit



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber

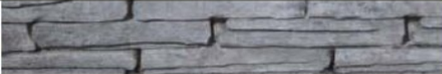


CALMONT
Muschelkalk

CALMONT | MAUERSTEINE

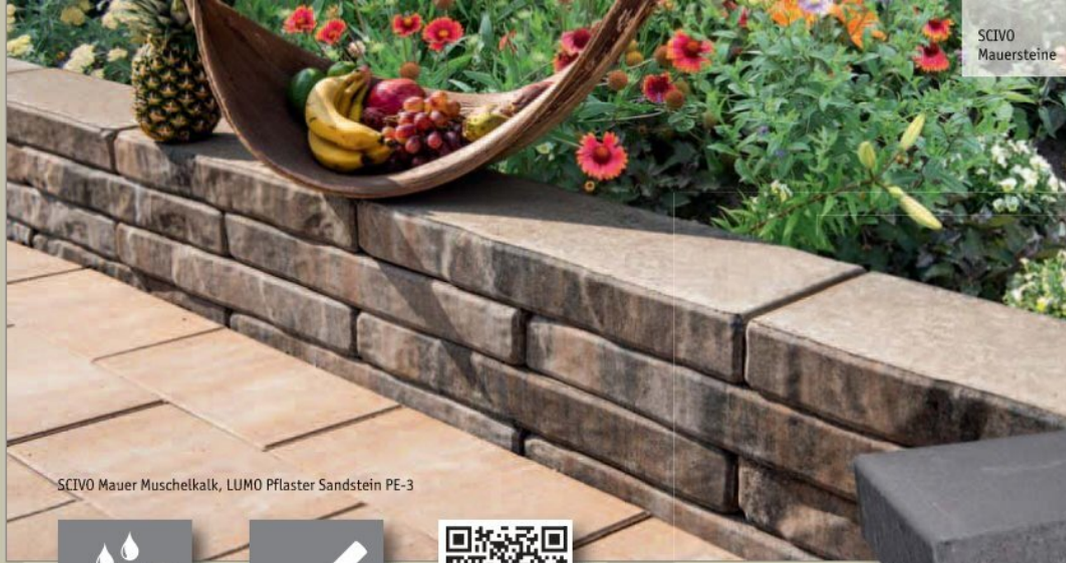
Der urwüchsige Charakter traditioneller Bruchsteinbegrenzungen im harmonischen Gesamtbild: CALMONT.

- natürlich-organische Bruchsteinmauer-Optik
- passend aufeinander abgestimmte Einzelsteine
- auch als Eckvariante ohne Zusatzsteine perfekt
- hohe Stabilität
- einfacher und zeitsparender Aufbau

		
Format (cm)	Muschelkalk	Quarzit
40 x 18 x 8 	13.01200	13.01201



SCIVO Mauersteine Quarzit,
VIA Platten Muschelbeige 50 x 50 x 4 cm



SCIVO Mauer Muschelkalk, LUMO Pflaster Sandstein PE-3



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



SCIVO Mauer
Quarzit

SCIVO | MAUERSTEINE

Längsformat in Schiefer-Optik: SCIVO Mauersteine.

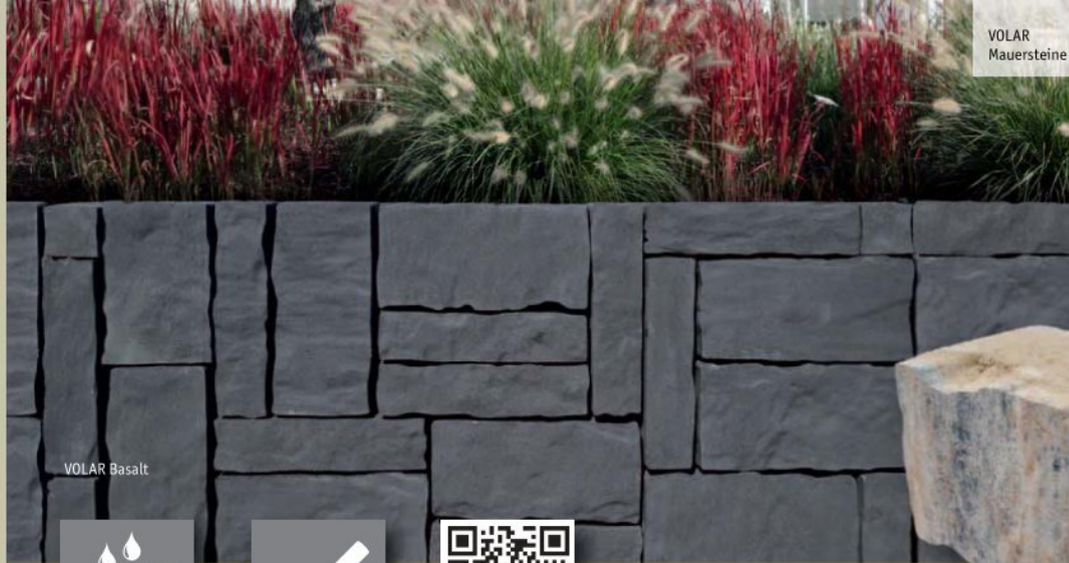
- sicht- und fühlbare, relieffartige Schieferstruktur auf der Sichtseite
- längsformatige Steine, sichtseitig mit natursteinähnlich gerundeten Ecken
- Steinformat unterstreicht den schieferartigen Charakter der Mauer
- auch als Kantenstein oder Leistenstein verwendbar
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Muschelkalk	Quarzit
60 x 20 x 7 	13.01216	13.01215

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○



VOLAR Muschelkalk,
ADORO ORNAMENTO 50 x 50 x 4 cm



VOLAR Basalt



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



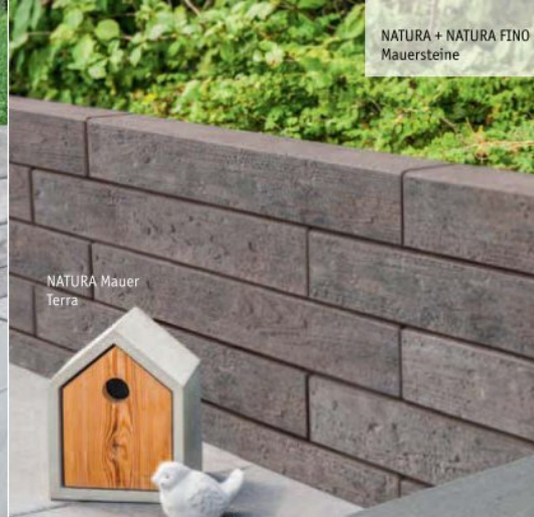
VOLAR
Muschelkalk

VOLAR | MAUERSTEINE

- Bruchsteinoptik mit System: VOLAR, die mehrformatige Mauer mit abwechslungsreichem Fugenbild.
- verschiedene Steinformen in einheitlichem Raster frei kombinierbar (keine festgelegte Kombilage)
 - zwei verschiedene Steinhöhen
 - Steinformen mit einseitiger, individueller Struktur
 - lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Basalt
40 x 20 x 20 	13.01233	13.01231
40 x 20 x 10 	13.01232	13.01230



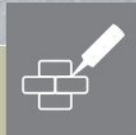


NATURA FINO Mauer, Mittelgrau

NATURA Mauer
Terra



NATURA FINO
umweltfreundliche
PE-3 Beschichtung



Montage mit
Kartuschenkleber



als Mauer und als
Palisade verwendbar



NATURA FINO Mauer,
Mittelgrau

NATURA + NATURA FINO | MAUERSTEINE

Den DIEPHAUS Holzlook aus Beton gibt es auch als Mauer: rustikal oder fein – je nach Geschmack.

- holzartige Oberfläche mit gebeizter Optik
- ideal auch als Palisade einzusetzen
- NATURA: rustikale, geprägte Maserung mit kräftiger, nuancierter Farbgebung
- NATURA FINO: feine Holzoptik mit dezenter Oberflächenstruktur, lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit

NATURA		
Format (cm)	Terra	Quarzit
80 x 12,5 x 12,5 	13.27131	13.27130

NATURA FINO	
Format (cm)	Mittelgrau
80 x 12,5 x 12,5 	13.27132

Preispunkte NATURA: ● ● ● ○ ○

Preispunkte NATURA FINO: ● ● ● ● ●

Maßangaben sind Rastermaße





ANTIK Mauersteine Sandstein



ANTIK Mauersteine
Basalt



Montage mit
Kartuschenkleber



als Mauer und als
Palisade verwendbar



ANTIK
Mauersteine
Herbstlaub

ANTIK | MAUERSTEINE

ANTIK Mauersteine im Maxiformat – für eine schnelle und unkomplizierte Montage.

- 2 Steinlängen zum Errichten von Mauern und Einfassungen
- hochkant auch als Palisade verwendbar
- Steine mit ringsum gebrochenen Kanten und glatten Flächen
- stilgetreu kombinierbar mit ANTIK LEICHT-, ANTIK MINI- und ANTIK PICO Mauersteinen sowie ANTIK Pflastersteinen

					
Format L x B x H (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Herbstlaub	Basalt	Grau
28 x 21 x 14 	13.23788	13.23789	13.23787	13.23786	13.23841
42 x 21 x 14 	13.23798	13.23799	13.23797	13.23796	13.23840

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○





ANTIK MEDIO Basalt



Montage mit
Kartuschenkleber



ANTIK MEDIO
Muschelkalk

ANTIK MEDIO | MAUERSTEINE

Formatergänzung bei den ANTIK Mauern: ANTIK MEDIO in Länge und Höhe passend zu ANTIK PICO, dabei in doppelter Breite.

- kompaktes Rechteckformat für besonders stabilen Mauerverbund
- Steine mit ringsum gebrochenen Kanten und glatten Flächen
- stilgetreu kombinierbar mit allen ANTIK Mauern und ANTIK Pflastersteinen

		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Basalt
30 x 20 x 10 	13.23671	13.23670





ANTIK MINI Sandstein



ANTIK MINI Basalt



Montage mit
Kartuschenkleber



als Mauer und als
Palisade verwendbar



ANTIK MINI
Sandstein

ANTIK MINI | MAUERSTEINE

ANTIK MINI, besonders klein, besonders handlich und als Mauer oder Palisade vielseitig einsetzbar.

- quadratischer Querschnitt
- Steine mit ringsum gebrochenen Kanten und glatten Flächen
- stilgetreu kombinierbar mit ANTIK-, ANTIK PICO und ANTIK LEICHT Mauersteinen sowie ANTIK Pflastersteinen

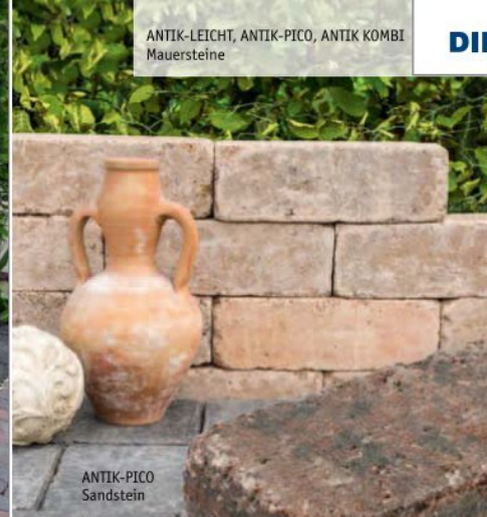
		
Format (cm)	Sandstein	Basalt
35 x 14 x 14 	13.20640	13.20641



ANTIK LEICHT
Basalt



ANTIK LEICHT Sandstein und Basalt



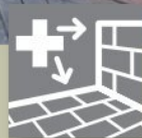
ANTIK-PICO
Sandstein



ANTIK KOMBI
Herbstlaub



Montage mit
Kartuschenkleber



ANTIK LEICHT
als Mauer und als
Pflaster verwendbar



ANTIK PICO
als Mauer und als
Palisade verwendbar



ANTIK LEICHT



ANTIK PICO

ANTIK LEICHT, ANTIK PICO, ANTIK KOMBI | MAUERSTEINE

Die kleinen Formate der ANTIK Mauersteine vereinen gleich mehrere Anwendungsmöglichkeiten.

- ANTIK LEICHT verwendbar zum Aufbau filigraner Mauern und Einfassungen oder als großformatiger Pflasterstein
- ANTIK PICO als längsformatiger Mauerstein oder als Palisade verwendbar
- ANTIK KOMBI Mauersteine mit rechteckigem Querschnitt lassen sich in 3 Ausrichtungen verbauen
- Steine mit ringsum gebrochenen Kanten und glatten Flächen
- stilgetreu kombinierbar mit ANTIK-, ANTIK MEDIO- und ANTIK MINI Mauersteinen sowie ANTIK Pflastersteinen

				
Format L x B x H (cm)	Basalt	Sandstein	Herbstlaub	Muschelkalk
ANTIK PICO 30 x 10 x 10 	13.23800	13.23802		13.23801
ANTIK LEICHT 28 x 21 x 7 	13.23761	13.23764	13.23763	
ANTIK KOMBI 30 x 15 x 12,5 	13.23644		13.23643	

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○

Kleinere Pflasterformate finden Sie auf Seite 108-111.





RISO MINI Terracotta



RISO Basalt



Montage mit
Kartuschenkleber

RISO
Terracotta

RISO | TRAPEZMAUERSTEINE

RISO MINI | MAUERSTEINE

Die tuffsteinähnlichen Mauersteine – trapezförmig oder längsformatig.

- Sichtseiten in Tuffsteinoptik, Oberseiten gestrahlt, keine speziellen Abdeck-/Endsteine notwendig
- RISO: trapezförmige Mauersteine mit einer breiten und einer schmalen Sichtseite
- Maueraufbau mit abwechselnd gedrehten Steinen ergibt geraden Mauerverlauf
- Maueraufbau mit gleich ausgerichteten Steinen ergibt gebogenen Mauerverlauf
- Halbsteine in jeder Lage inbegriffen

				
Format (cm)	Muschelkalk	Terracotta	Rot-Basalt	Basalt
RISO Trapezmauerstein 23/17 x 21,5 x 10 	13.01116	13.01119	13.01118	13.01117
RISO MINI Mauerstein 40 x 15 x 10 	13.01140	13.01141		

Preispunkte: ● ● ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße





GARDO
Weiß-Schwarz



Verbundwirkung
Nut- und Feder



Hohlsteine, somit
geringes Gewicht



Mauerabschluss mit
Abdeckplatten



Mauerabschluss mit
Bepflanzung



GARDO
Weiß-Schwarz

GARDO | GARTENMAUER

Die klassische Gartenmauer gibt es jetzt auch mit glatter Oberfläche: GARDO in geflammter Farbgebung.

- rechteckige, gefaste Mauersteine mit glatter Oberfläche
- Normal- und Halbsteine mit Nut- und Feder-System
- zusätzlich erhältliche Abdeckplatten für Mauer und Pfeiler
- alternativ auch Mauerabschluss mit Bepflanzung möglich

	
Format L x B x H (cm)	Weiß-Schwarz
Normalstein 50 x 25 x 20 	13.27133
Halbstein 25 x 25 x 20 	13.27134
Pfeilerstein 37,5 x 37,5 x 20 	13.27135

ABDECKPLATTEN 	
Format L x B x H (cm)	Quarzit
Mauerabdeckplatte 50 x 33 x 5 	13.27101
Pfeilerabdeckplatte 50 x 50 x 5 	13.27128

Preispunkte: ● ● ● ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße





COLUNA Quarzit, DIORA Platten Quarzit, SIOLA PICO Palisaden Quarzit

Verbundwirkung
Nut- und FederHohlsteine, somit
geringes GewichtMauerabschluss mit
AbdeckplattenMauerabschluss mit
BepflanzungCOLUNA Sandstein
Normalstein

COLUNA | GARTENMAUER

Klassische Mauerform mit betonten Pfeilern: die COLUNA Gartenmauer ist schnell und einfach aufgebaut.

- rechteckige, gefaste Mauersteine mit haufwerksporiger Oberfläche
- Normal- und Halbsteine mit Nut- und Feder-System
- zusätzlich erhältliche Abdeckplatten für Mauer und Pfeiler in Steinfarbe
- alternativ auch Mauerabschluss mit Bepflanzung möglich

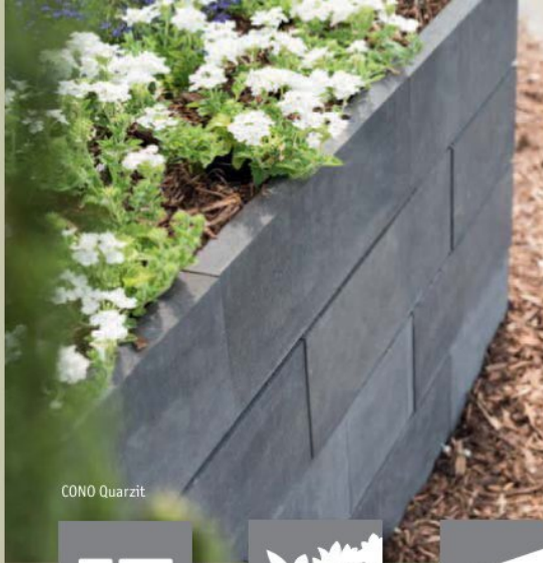
		
Format (cm)	Sandstein	Quarzit
Normalstein 50 x 25 x 20 	13.27109	13.27104
Halbstein 25 x 25 x 20 	13.27105	13.27100
Pfeilerstein 37,5 x 37,5 x 20 	13.27108	13.27103

ABDECKPLATTEN		
Format (cm)	Sandstein	Quarzit
Mauerabdeckplatte 50 x 33 x 5 	13.27106	13.27101
Pfeilerabdeckplatte 50 x 50 x 5 	13.27129	13.27128

Preispunkte: ● ● ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße





CONO Quarzit



CONO Sandstein



CONO Quarzit



Verbundwirkung
Nut- und Feder



Mauerabschluss mit
Bepflanzung möglich



Mauerabschluss mit
Abdeckplatten möglich



CONO | SCHALUNGSSTEINE

Massive Betonwände sind mit CONO Schalungssteinen besonders schnell und einfach errichtet.

- glatte, ebene Sichtflächen
- umlaufende Fasse und Nut sorgen für harmonisches Fugenbild
- vielseitig einsetzbar als Gartenmauer, Stützwand oder Sicht- und Lärmschutzwand
- Steinhöhe ist nicht kalibriert
- Anfangsstein in jeder Lage enthalten

		
Format (cm)	Sandstein	Quarzit
50 x 24 x 25 cm 	13.01222	13.01221

ABDECKPLATTEN		
Format (cm)	Sandstein	Quarzit
Mauerabdeckplatte 50 x 33 x 5 	13.27106	13.27101

Preispunkte: ● ○ ○ ○ ○ ○

Maßangaben sind Rastermaße



Hier spielt das Leben!

Die **Terrasse** ist bei vielen Hausbesitzern weit mehr als nur ein Teil des Gartens: Sie ist die Erweiterung des Wohnzimmers, Rückzugsort, Spielplatz und beliebter Treffpunkt für Familie und Freunde. Seitdem wir die Vorzüge des Outdoor-Kochens entdeckt haben, wird auf der Terrasse gegrillt, geschmort, geräuchert und gekocht. Ja, auf der Terrasse spielt das Leben. Und vielleicht ist es bei Ihnen an der Zeit, einer in die Jahre gekommenen Terrasse einen frischen Auftritt zu verpassen.

Wer die grundlegende Neugestaltung einer Terrasse plant, steht erst einmal vor der Frage: Wohin mit dem alten Material? Ausgediente Terrassenplatten aus Naturstein oder Beton fallen unter die Kategorie „Bauschutt“. Die lassen sich z.B. im Abfallzentrum in Ihrer Kommune entsorgen.

Unser Tipp: In Online-Portalen finden gut erhaltene Terrassenplatten für Selbstaholer oft noch einen Abnehmer. Der Vorteil: Sie müssen sich nicht um die Entsorgung kümmern. Eine weitere Möglichkeit: Ausgediente Betonplatten eignen sich sehr gut als Fundament für ein Gartenhaus oder Carport. Erkundigen Sie sich vor der konkreten Planung der neuen Ter-

rasse sicherheitshalber, ob der Bebauungsplan für Ihr Grundstück Besonderheiten vorsieht. Vor allem bei einer grenznahen Bebauung – z.B. mit Sichtschutzelementen – kann es konkrete Vorgaben geben.

Planen Sie die neue Terrasse nach Ihren Bedürfnissen ausreichend groß. Wer regelmäßig sonntags die Verwandtschaft zum Grillbesuch einlädt, benötigt genügend Lauffläche und Platz für die Sitzgelegenheiten und die Grillstation. Denken Sie auch an Dekoelemente wie Blumenkübel oder einen Sonnenschirm. Es ist auf Dauer mühsam, wenn Sie immer erst alles beiseiteschieben müssen, um Platz zu haben.

Falls Sie Ihre neue Terrasse in Eigenregie verlegen wollen, beachten Sie unbedingt die Verlegehinweise der Hersteller. Ein richtiger Aufbau des Bettungsmaterials und die fachgerechte Verlegung sind das A und O für langanhaltende Freude an Ihrer neuen Terrasse. Die DIEPHAUS-Verlegehinweise finden Sie in diesem Katalog ab Seite 228. Jetzt fehlen eigentlich nur noch die passenden Werksteinprodukte für Ihre Terrassen-Ideen. Aber auch diese finden Sie ganz leicht in unserem DIEPHAUS-Katalog.

L-Steine →





L-STEINE
bewehrt

mit Bewehrung

GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2020L-STEINE bewehrt
50er Breite41.50571
Abhebeschleufe
zum Einsetzen in
die Transport-
öffnung17.61496
Fugendichtband
Grau17.61497
Fugendichtband
Anthrazit

LASTFÄLLE

**A** | Verkehrs-
last bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$
ohne Anprall-
lasten**B** | Böschung
Geländenei-
gung 20°, Ver-
kehrslast bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$ **C** | Böschung
Geländenei-
gung 30°**E** | Verkehrslast bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$, mit Ver-
dichtungserddruck
 $e_{\text{vh}} = 25 \text{ kN/m}^2$ **F** | freistehende
Wand mit Windlast
bis $q = 0,65 \text{ kN/m}^2$

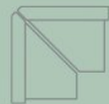
L-STEINE BEWEHRT | 12 cm

Stark und optimal händelbar: bewehrte L-STEINE – auch in 50er Breite erhältlich.

- belastbare Befestigungs-Elemente für Böschungen oder als beidseitig sichtbare Trennelemente; bewehrt und mit Eckverstärkung versehen
- perfektes Handling und Ausrichten dank optimierter Aufhängevorrichtung, dazu Abhebeschleufe erhältlich sowie Fugendichtband
- hohe Sichtbetonklasse, rundum schalungsglatt, gleichmäßige Dicke

L-STEINE		L-STEINE	
Format H x B x T x D (cm)	Grau	Format H x B x T x D (cm)	Grau
55 x 100 x 30 x 12 	73.66100	55 x 50 x 30 x 12 	73.66130
80 x 100 x 45 x 12 	73.66101	80 x 50 x 45 x 12 	73.66131
105 x 100 x 60 x 12 	73.66102	105 x 50 x 60 x 12 	73.66132
130 x 100 x 70 x 12* 	73.66103	130 x 50 x 70 x 12* 	73.66133
155 x 100 x 85 x 12* mit 2-Punkt Aufhängung 	73.66104	155 x 50 x 85 x 12* 	73.66134
180 x 100 x 100 x 12* mit 2-Punkt Aufhängung 	73.66105	180 x 50 x 100 x 12* 	73.66135
205 x 100 x 115 x 12* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute 	73.66106	205 x 50 x 115 x 12* mit Voute 	73.66136

L-STEIN ECKEN	
Format H x B (cm)	Grau
55 x 100 	73.67318
80 x 100 	73.67320
105 x 100 	73.67322
130 x 100* 	73.67324
155 x 100* mit 2-Punkt Aufhängung 	73.67326
180 x 100* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute 	73.67328
205 x 100* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute 	73.67330

**90° Ecke**
(2 Ecke-
elemente)**135° Ecke**
(1 Eckeelement
+ 1 gerades
Element)

* = Ausführungen geeignet für Lastfälle A, B, C, E, F





L-STEINE BEWEHRT | 8 cm

- Ideal für leichtere statische Belastungen: bewehrte L-STEINE in 8 cm Stärke.
- Alternative zur weiterhin erhältlichen, durchgängig 12 cm starken Version, je nach Ausführung 20-35% Ressourcenersparnis
 - Ausführungen 55 -105 cm Höhe: durchgängig 8 cm Stärke
 - Ausführungen 130-205 cm Höhe: Kopfteil 8 cm, Fußteil 12 cm Stärke
 - als Befestigungs-Elemente für Erdhinterfüllungen oder als beidseitig sichtbare Trennelemente; hohe Sichtbetonklasse, rundum schalungsglatt
 - perfektes Handling dank Einpunkt-Aufhängevorrichtung

L-STEINE		
Format H x B x T x D (cm)		Grau
55 x 100 x 30 x 8		73.66140
80 x 100 x 45 x 8		73.66141
105 x 100 x 60 x 8		73.66142
130 x 100 x 70 x 8*		73.66143
155 x 100 x 85 x 8* mit 2-Punkt Aufhängung		73.66144
180 x 100 x 100 x 8* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute		73.66145
205 x 100 x 115 x 8* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute		73.66146

L-STEIN ECKEN		
Format H x B (cm)		Grau
55 x 100		73.67360
80 x 100		73.67361
105 x 100		73.67362
130 x 100*		73.67363
155 x 100* mit 2-Punkt Aufhängung		73.67364
180 x 100* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute		73.67365
205 x 100* mit 2-Punkt Aufhängung und Voute		73.67366

* = Ausführungen geeignet für Lastfälle A, B, C, E, F

LASTFÄLLE



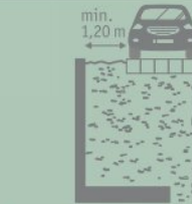
A | Verkehrslast bis $p = 5 \text{ kN/m}^2$ ohne Anpralllasten, Abstand: 1,2 m (bis 155 cm Höhe)/1,5 m (ab 180 cm Höhe)



B | Böschung Geländeneigung 20° , Verkehrslast bis $p = 5 \text{ kN/m}^2$, Abstand: 1,2 m (bis 155 cm Höhe)/1,5 m (ab 180 cm Höhe)



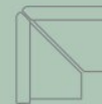
C | Böschung Geländeneigung 30° (bis 155 cm Höhe)/ 5° (ab 180 cm Höhe)



E | Verkehrslast bis $p = 5 \text{ kN/m}^2$, mit Verdichtungsdruck $e_{\text{vh}} = 25 \text{ kN/m}^2$, Abstand: 1,2 m (bis 155 cm Höhe)/1,5 m (ab 180 cm Höhe)



F | freistehende Wand mit Windlast bis $q = 0,65 \text{ kN/m}^2$



90° Ecke
(2 Eckelemente)



135° Ecke
(1 Eckelement + 1 gerades Element)



41.50571
Abhebeschlaufe zum Einsetzen in die Transportöffnung



17.61496
Fugendichtband Grau

17.61497
Fugendichtband Anthrazit





L-STEINE Sitzbank



L-STEINE, 100 cm Höhe

L-STEIN
Anthrazit

L-STEINE

Moderne Klassiker: L-STEINE, vielseitige Helfer in der Garten- und Landschaftsgestaltung.

- Sichtbetonoberfläche im Stil moderner Architektur; große Formatvielfalt; geringe Dicke
- schnelle Verlegung als Begrenzung oder Befestigung von Böschungen und Beeten
- auch als Basis für Garten-/Stadtmöbel einsetzbar; niedrigste Ausführung (13.21798) umgedreht auch als Wasserlauf geeignet
- ebenfalls erhältlich: SIOLA® L-STEINE mit Sichtseite in typisch gebrochener SIOLA® Oberfläche (S.208)

L - STEINE		
Format H x B x T x D (cm)	Grau	Anthrazit
30 x 50 x 20 x 7 	13.21798	
40 x 50 x 30 x 7 	13.21800	13.21815
50 x 50 x 30 x 7 	13.21802	13.21811
60 x 50 x 40 x 7 	13.21804	13.21812
80 x 50 x 50 x 7 	13.21806	13.21813
100 x 50 x 50 x 7 	13.21808	
35 x 25 x 20 x 5 	13.21817	13.21818
30 x 40 x 20 x 7 	17.21861	17.21862
40 x 40 x 30 x 7 	18.21850	18.21849
50 x 40 x 30 x 7 	17.21859	
60 x 40 x 30 x 7 	17.21853	17.21849
80 x 40 x 40 x 7 	17.21856	17.21860

L - STEIN ECKEN		
Format H x B x T x D (cm)	Grau	Anthrazit
A 40 x 50 x 50 x 7 	13.21801	
A 50 x 50 x 50 x 7 	13.21803	17.21844
A 60 x 50 x 50 x 7 	13.21805	17.21845
A 80 x 50 x 50 x 7 	13.21807	
A 100 x 50 x 50 x 7 	13.21809	
B 30 x 40 x 40 x 7 	17.21880	
B 40 x 40 x 40 x 7 	17.21870	
B 50 x 40 x 40 x 7 	17.21879	
B 60 x 40 x 40 x 7 	17.21873	
B 80 x 40 x 40 x 7 	17.21876	



Gräser

Kaukasus
StorchschnabelPurpur-
Fetthenne

Lavendel

Ahorn

Der wassersparende Garten

Der Klimawandel macht auch vor dem heimischen Garten nicht Halt: Dürreperioden und Hitzewellen setzen der Natur ordentlich zu – und all denen, die ihren Garten pflegen und bewässern müssen. So lohnt es sich, auch unter diesem Aspekt über einen Neustart im Garten nachzudenken. Wir haben für Sie ein paar Tipps gesammelt, mit denen Sie Wasser und Kosten sparen können, ohne auf einen blühenden Garten verzichten zu müssen.

Ton, Humus und Kompost verbessern bei leichten Böden die Wasserspeicherfähigkeit. Sandböden können Sie mit Tonmehl bindiger machen. Eine Schicht Mulch schützt freie Beetflächen vor zu schnellem Austrocknen.

Gönnen Sie besonders durstigen Pflanzen wie Hortensien und Rhododendren ein halbschattiges Plätzchen. Tiefwurzler wie Kirschlorbeer, Eibe, Rosen oder Lupinen sind auch mit weniger Wasser zufrieden – ebenso wie Thymian, Lavendel, Ginster, Sommerflieder, Fetthenne, Storchschnabel und Ahorn.

Nutzen Sie Regenwasser zum Bewässern des Gartens und der Blumentöpfe. Bereits mit einer Regentonnen sparen Sie Kosten. Bewässern Sie Ihren Garten nicht tagsüber. Bei der Rasenbewässerung in der Mittagszeit verdunsten 90% der Wassermengen

ungegenutzt. Die ideale Zeit zum Gießen ist in den frühen, kühlen Morgenstunden. Gießen Sie die Pflanzen im Wurzelbereich, auf den Blättern verdunstet das Wasser oder führt zu Verbrennungen. Ist der Boden besonders trocken, gießen Sie die Pflanzen zunächst an, um später noch einmal nachzugießen. Sonst versickert das Wasser zu schnell in die tieferen Schichten.

Graben Sie Tontöpfe zwischen die Blumen. Mit Wasser gefüllt geben sie die Feuchtigkeit langsam und bis in die tieferen Bodenschichten hinein ab.

Gießen Sie in größeren Abständen, dafür aber kräftiger. Wenig Wasser reicht nur für die oberen Erdschichten, die Wurzeln werden nicht zum Tiefenwachstum angeregt und sind anfälliger bei Hitze.

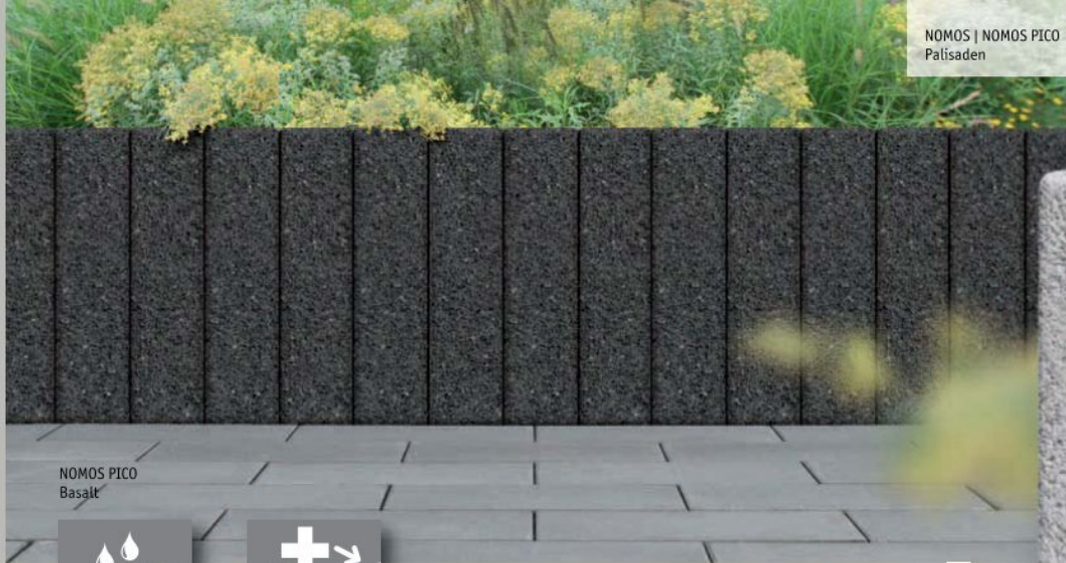
Wenn Sie Beete regelmäßig mit einer Hacke auflockern, trocknet der Boden nicht so schnell aus. Durch das Hacken werden die feinen Wasserkanäle in der obersten Erdschicht zerstört, die Verdunstung sinkt. Unkraut „klaut“ den anderen Pflanzen Wasser – also gleich raus damit.

Lassen Sie den Rasen höher wachsen, kurz geschnitten benötigt er viel mehr Wasser. Längere Grashalme beschatten sich gegenseitig. Und keine Sorge: Auch ein trockener, gelber Rasen wächst wieder nach!

Palisaden →







NOMOS PICO
Basalt



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



als Palisaden und als
Mauersteine verwendbar



NOMOS PICO
Granit

NOMOS | NOMOS PICO | PALISADEN

Elegante Mehrzwecksteine: NOMOS und NOMOS PICO Palisaden für verschiedene Anwendungen - je nach Ausrichtung.

- rundum gestrahlt mit eingestreutem Edelsplitt; alle Seiten in Sichtoptik
- schmale Fasse ergibt gleichmäßiges, feines Fugenbild
- verwendbar als Palisaden, Mauersteine und Randsteine
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format H x L x B (cm)	Granit	Basalt
NOMOS PICO 40 x 10 x 10 	13.01250	13.01252
NOMOS PICO 80 x 10 x 10 	13.01251	13.01253
NOMOS 60 x 20 x 8 	14.65993	14.65990
NOMOS 90 x 20 x 8 	14.65994	14.65991
NOMOS 120 x 20 x 8 	14.65995	14.65992

Preispunkte: ● ● ● ○ ○




 RECHTECKPALISADEN PICO
 Anthrazit


höhere 16,5 x 12 cm-Formate
 innen hohl, daher
 geringes Gewicht



Verbundwirkung
 Nut & Feder


 RECHTECKPALISADEN
 Grau

 RECHTECKPALISADE
 Anthrazit

RECHTECKPALISADEN

- Neben dem klassischen Querschnitt gibt es RECHTECKPALISADEN auch breiter und flacher als MEDIO oder PICO Variante.
- Querschnitt 16,5 x 12 cm ab einer Höhe von 60 cm hohl, dadurch auch höhere Formate gut handhabbar
 - bewehrt ab einer Höhe von 150 cm
 - leichte Außen- bzw. Innenwölbung der Seitenflächen ergibt Nut- und Federsystem
 - RECHTECKPALISADEN PICO ideal als Randsteine

RECHTECKPALISADEN		
Format H x L x B (cm)	Grau	Anthrazit
40 x 16,5 x 12 	14.65900	14.65902
60 x 16,5 x 12 	14.65905	14.65907
80 x 16,5 x 12 	14.65910	14.65912
100 x 16,5 x 12 	14.65915	14.65917
120 x 16,5 x 12 	14.65925	14.65924
150 x 16,5 x 12 	14.65927	14.65926
200 x 16,5 x 12 	14.65929	14.65928

Preisgruppe RECHTECKPALISADEN: ● ● ● ○ ○

RECHTECKPALISADEN MEDIO		
Format H x L x B (cm)	Anthrazit	
60 x 20 x 8 	14.65950	
90 x 20 x 8 	14.65951	
120 x 20 x 8 	14.65952	
RECHTECKPALISADEN PICO		
Format H x L x B (cm)	Braun	Anthrazit
25 x 12,5 x 6 	14.65973	14.65971

Preisgruppe RECHTECKPALISADEN MEDIO + PICO: ● ● ● ○ ○





VERBUNDPALISADEN Grau



VERBUNDPALISADEN Grau



höhere Formate innen hohl,
daher geringes Gewicht



Verbundwirkung
Nutm & Feder



MINIPALISADE
Anthrazit

VERBUNDPALISADEN, KLEINPALISADEN, MINIPALISADEN

Klassisch rund plus Verbundfunktion: DIEPHAUS VERBUNDPALISADEN mit mondformiger Grundfläche.

- handliche Form, Palisaden sind ab einer Höhe von 60 cm hohl
- bewehrt ab einer Höhe von 150 cm
- Palisaden lassen sich auch um Rundungen mit engen Radien problemlos versetzen
- durch die Verbundkehlen entsteht beim Versetzen immer eine geschlossene Fläche
- große Formatvielfalt

VERBUNDPALISADEN	
Format H Ø (cm)	Grau
80 20	08.65872
100 20	08.65873
120 20	08.65874
150 20	08.65875
180 20	08.65876
200 20	08.65877

KLEINPALISADEN	
Format H Ø (cm)	Grau
60 15	14.66334
80 15	14.66338
100 15	14.66342
120 15	14.66346

MINIPALISADEN		
Format H Ø (cm)	Grau	Anthrazit
40 11	14.66224	14.66226
60 11	14.66228	14.66230
80 11	14.66232	14.66234
100 11	14.66236	





SIOLA - Palisaden
Weiß-Schwarz



SIOLA - PICO Mauer-Palisadensteine,
Sandstein; VIA VICUS Sandstein



SIOLA®
Palisade
Muschelkalk



Mauer-Palisadensteine:
umweltfreundliche PE-3
Beschichtung



Mauer-Palisadensteine
= Mehrzwecksteine



SIOLA®



SIOLA - PICO

SIOLA® | PALISADEN

SIOLA® Mehrzwecksteine lassen sich unterschiedlich einsetzen, während SIOLA® Palisaden spezialisiert sind.

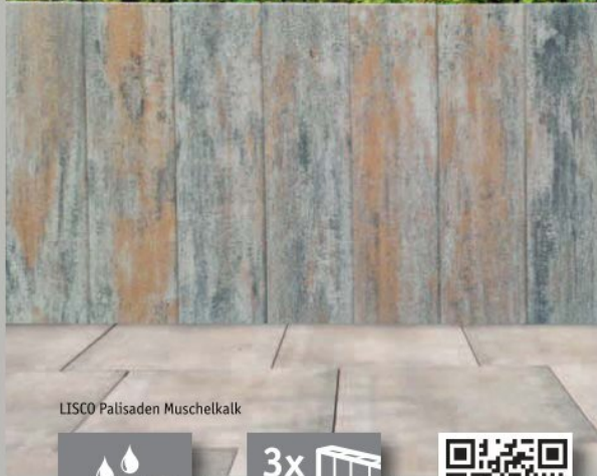
- SIOLA®-MINI, -KOMBI, -PICO: als Mauer und Palisade verwendbar = Mehrzweckstein
- SIOLA® Mauer-Palisadensteine 3-seitig gebrochen, 1 Seite gestrahlt
- lösemittelfreie Beschichtung weist Schmutz ab, sehr hohe Farbbeständigkeit
- 5 Jahre Garantie gegen Moosanhaftung (bei regelmäßiger Pflege)
- SIOLA® Palisaden 2-seitig gebrochen, Seitenflächen glatt, unbeschichtet

SIOLA® MAUER-PALISADENSTEINE						
Format H x L x B (cm)	Sandstein	Muschelkalk	Schwarz	Quarzit	Weiß-Schwarz	Granit
50 x 16,5 x 15	15.22285	15.22286	15.22288	15.22287		
60 x 12,5 x 12,5	15.24055	15.24067	15.24079		15.24056	
50 x 12,5 x 12,5	15.24086	15.24088	15.24090		15.24085	
37,5 x 12,5 x 12,5	15.24202	15.24208	15.24214		15.24216	15.24232
40 x 10 x 10	15.22183	15.22180		15.22181	15.22177	15.22184
30 x 10 x 10	15.22165	15.22162		15.22168	15.22176	15.22185
20 x 10 x 10	15.22164	15.22161		15.22167	15.22175	15.22186

SIOLA® PALISADEN		
Format H x L x B (cm)	Muschelkalk	Weiß-Schwarz
105 x 15 x 12,5	14.66292	14.66295
75 x 15 x 12,5	14.66291	14.66294
37,5 x 15 x 12,5	14.66290	14.66293

Preispunkte SIOLA® Palisaden: ● ● ● ○ ○





LISCO Palisaden Muschelkalk



umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung



Multifunktionsstein,
3 Nutzungsmöglichkeiten



LISCO Palisaden Graphit

LISCO
Palisade
Muschelkalk

LISCO | PALISADEN

Vertikal, horizontal oder liegend – LISCO Palisaden sind wahre Multifunktionssteine.

- verwendbar als Palisaden, Kantensteine oder Trittplatten
- nuancierte Farbgebung auf Vorder- und Rückseite
- Vorderseite ringsum gefast; Rückseite längsseitig gefast; ergibt gleichmäßiges, feines Fugenbild
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format H x L x B (cm)	Muschelkalk	Graphit
50 x 25 x 8 	14.65963	14.65962
100 x 25 x 8 	14.65960	14.65961

Preispunkte: ● ● ● ○ ○



LISCO-PICO
Weiß-SchwarzVIA: umweltfreundliche
PE-2 BeschichtungLISCO als Palisaden
und als Mauersteine
verwendbarLISCO-KOMBI,
LISCO-PICO

VIA



VIA Quarzit

LISCO-PICO
Sandstein

LISCO-KOMBI | LISCO-PICO | VIA PALISADEN

Das geradlinige Palisadenprogramm von DIEPHAUS – mit quadratischem Querschnitt auch als Mauer einsetzbar.

- LISCO-KOMBI, LISCO-PICO: quadratische Grundfläche und weich gefaste Kanten
- VIA: rechteckige Grundfläche, ungefast,
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

LISCO-KOMBI		
Format L x B x H (cm)	Muschel- kalk	Basalt
40 x 12,5 x 12,5	13.01185	13.01186
80 x 12,5 x 12,5	13.01183	13.01184

LISCO-PICO			
Format L x B x H (cm)	Weiß- Schwarz	Basalt	Sandstein
40 x 10 x 10	13.01180	13.01182	13.01181
80 x 10 x 10	13.01187	13.01190	

VIA			
Format H x L x B (cm)	Muschelkalk PE-2	Quarzit PE-2	Sandstein PE-2
30 x 15 x 4	14.66280	14.66281	
50 x 25 x 5	14.66285		14.66286





ANTIK PICO Palisaden Basalt

ANTIK PICO Palisaden
MuschelkalkANTIK PICO Palisade
Sandsteinals Palisade und als
Mauer verwendbar

ANTIK



ANTIK MINI



ANTIK PICO

ANTIK | ANTIK MINI | ANTIK KOMBI | ANTIK PICO PALISADEN

Sowohl Palisade als auch Mauerstein: die Längsformate aus dem DIEPHAUS ANTIK Programm können beides.

- Steine mit ringsum gebrochenen Kanten und glatten Flächen
- ANTIK Format als Rechteckpalisade – ANTIK MINI und ANTIK PICO Formate als Quadratpalisaden einsetzbar
- stilgetreu kombinierbar mit ANTIK Mauern sowie ANTIK Pflastersteinen

					
Format L x B x H (cm)	Basalt	Sandstein	Muschelkalk	Herbstlaub	Grau
ANTIK 42 x 21 x 14 	13.23796	13.23798	13.23799	13.23797	13.23840
ANTIK PICO 30 x 10 x 10 	13.23800	13.23802	13.23801		
ANTIK KOMBI 30 x 15 x 12,5 	13.23644			13.23643	
ANTIK MINI 35 x 14 x 14 	13.20641	13.20640			

Preisgruppe: ● ● ● ○ ○



Neustart für Insekten, Vögel & Co.

Ist es Ihnen auch schon aufgefallen? In unseren Gärten wird es Jahr für Jahr etwas stiller! Das Summen und Brummen der Bienen und Hummeln wird hörbar weniger, ebenso das Gezitscher der Vögel. Der dramatische Rückzug der heimischen Insekten- und Vogelarten macht auch am eigenen Gartenzaun nicht Halt. Dabei erfüllen Gärten eine wichtige ökologische Funktion: In einer zunehmend dichter besiedelten Welt sind sie quasi letzter Rückzugsort und Lebensraum für Insekten, Vögel und Co.. Und so ist es für unsere heimische Tierwelt überlebenswichtig, auch über ökologische Aspekte eines Neustarts im Garten nachzudenken.

Wir müssen Gärten nicht in ein verwildertes Areal verwandeln, um die Lebensbedingungen der heimischen Tierwelt nachhaltig zu verbessern. Es gibt viele Möglichkeiten, den Charakter eines Gartens beizubehalten – und dennoch aktiven Natur- und Artenschutz zu leisten. Platz für kleine Nischen und Ecken als Rückzugsort für Nützlinge findet sich in jedem Garten. So bietet schon ein mit Holzwolle gefüllter, umgedrehter Blumentopf Insekten ein sicheres Heim.

Besonders wichtig angesichts der zunehmend heißen und trockenen Sommer sind Wasserstellen für Vögel. Es reicht schon,

einen flachen Blumenuntersetzer regelmäßig mit Wasser zu befüllen, um den gefiederten Gartenbewohnern Erfrischung und Abkühlung zu bieten.

Kleine Obststräucher wie Himbeeren, Brombeeren oder Johannisbeeren bieten in der Blütezeit leckeren Nektar für Insekten. Über die Ernte freuen sich dann nicht nur alle kleinen und großen Naschkatzen, sondern auch die Vögel.

Kurzgemähter Rasen macht aus vielerlei Hinsicht keinen Sinn. Er benötigt viel mehr Wasser und vertrocknet schneller. Lassen Sie den Rasen lieber etwas länger stehen, so dass beispielsweise auch Klee wachsen und blühen kann. Der steht bei vielen heimischen Insekten ganz oben auf der Speisekarte.

Greifen Sie bei Blühpflanzen zu heimischen Pflanzen. Auf die haben sich unsere Insekten als Nahrungsquelle bestens eingestellt. Sonnenblumen sind in jedem Garten nicht nur ein toller Blickfang, sie bieten sowohl den Nektar liebenden Insekten reichlich Nahrung als auch den Vögeln im Herbst. Und wenn Sie eine kleine Ecke im Garten zum „Verwildern“ freigeben, schaffen Sie ganz leicht mit etwas Totholz, Strauchschnitt, Wildblumen und Wildpflanzen wie Brennnesseln ein kleines Naturparadies für die tierischen Gartenbewohner.

Stufen →





NOMOS Blockstufen Basalt

umweltfreundliche
PE-2 Beschichtung

NOMOS
Blockstufe
Granit

NOMOS | BLOCKSTUFEN

- Oberfläche gestrahlt; mit eingestreutem Edelsplitt
- stilgetreu kombinierbar mit NOMOS Palisaden und NOMOS Mauersteinen
- attraktive Alternative zum Naturstein
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

		
Format (cm)	Granit	Basalt
100 x 35 x 15 	14.65985	14.65986


 SIOLA® Blockstufen
 Schwarz

 SIOLA®
 Blockstufe
 Muschelkalk

SIOLA® | BLOCKSTUFEN

→ Steigung standardmäßig gebrochen

				
Format (cm)		Sandstein	Muschelkalk	Schwarz
50 x 34,5 x 15 beide Köpfe bearbeitet		13.22176	13.22234	13.22236
100 x 34,5 x 15 beide Köpfe bearbeitet		13.22238	13.22235	13.22237
112,5 x 34,5 x 15 ohne Kopfbearbeitung		13.22184	13.22186	13.22180



VIA Blockstufen Muschelkalk,
LINEO Mauer Muschelkalk



VIA Blockstufe
Sandstein

VIA | BLOCKSTUFEN

- nuancierte Farbgebung; in erweiterter Farbauswahl
- mit umlaufender 6 mm Fase
- lösemittelfreie Beschichtung zum Basis-Schutz der Oberfläche, hohe Farbbeständigkeit

			
Format (cm)	Muschelkalk	Quarzit	Sandstein
100 x 35 x 15 	17.27049	17.27048	17.27079
50 x 35 x 15 	17.27075		



BLOCKSTUFEN Anthrazit, VIA PLAZA Sandstein

Blockstufe
ELEMENTO
Grau

BLOCKSTUFEN

				
Format (cm)	Grau	Anthrazit PE-2	ELEMENTO Grau	
60 x 40 x 14 	17.27028 ^M		ELEMENTO Platten S.18-19	
80 x 40 x 14 	17.27019 ^M			
100 x 40 x 14 	17.27015 ^M			
120 x 40 x 14 	17.27023 ^M			
50 x 35 x 15 	17.27072	17.27073		
75 x 35 x 15 	17.27085	17.27084		
100 x 35 x 15 	17.27046	17.27045		07.27210
125 x 35 x 15 	07.27144	07.27145		
80 x 36 x 16 	17.27021 ^M			
100 x 36 x 16 	17.27017 ^M			
120 x 36 x 16 	17.27025 ^M			



WINKELSTUFEN Grau

WINKELSTUFEN

- günstiges Gewicht; Bewehrung erlaubt freitragendes Verbauen
- schnelle Verlegung ohne Einschalen, kurzfristig begehbar

Format (cm)		Grau
80 x 32 x 18*		57.61542
90 x 32 x 18*		57.61543
100 x 32 x 18*		57.61544
110 x 32 x 18*		57.61537
120 x 32 x 18*		57.61538
130 x 32 x 18*		57.61539
140 x 32 x 18*		57.61540
150 x 32 x 18*		57.61541

Preisgruppe: ● ● ○ ○ ○

Vorderkante gefast.

Maßangaben sind Rastermaße.

*Längen-Nennmaß jeweils 2 cm unter Rastermaß (110 cm = Nennmaß 108 cm)


 HOHLBLOCKSTUFE
 Anthrazit,
 Rückseite

 HOHLBLOCKSTUFE
 Anthrazit,
 Vorderseite


HOHLBLOCKSTUFEN

- rückseitige Aussparung verringert Gewicht
- dadurch erleichterter Einbau

		
Format (cm)	Grau	Anthrazit
50 x 32 x 16 	17.61498	17.61500
100 x 32 x 16 	17.61499	17.61501
120 x 32 x 16 	17.61502	



Neustart für Ideen!

Am Ende unseres Kataloges haben Sie vielleicht Lust bekommen, die DIEPHAUS-Werksteinprodukte real zu erleben. Dann sind Sie herzlich eingeladen, unsere Ideengärten in Vechta, Wörth und Munderkingen zu besuchen. Unsere Ideenschauen sind an sieben Tagen die Woche rund um die Uhr geöffnet. Erleben Sie Inspirationen pur – mit einer Vielzahl gestalteter Musterflächen, überraschenden Kombinationsmöglichkeiten und außergewöhnlichen Gestaltungsideen.

Unseren Ideengarten in Vechta haben wir übrigens in den letzten Monaten komplett umgestaltet. Auf 55 Ausstellungsflächen erleben Sie unseren Ideen-Neustart mit Klassikern und den neuesten Trends aus dem Garten- und Landschaftsbau. Es gibt reichlich Gelegenheit, Neues zu entdecken oder einfach mal Pause zu machen, während die Kinder unbeschwert herumtoben und spielen können. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Randsteine →

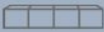




Verbundwirkung
Nut & Feder

PALISADENBORDSTEINE

- wirken optisch wie Einzelpalisaden, sind aber bereits zu Modulen zusammengefasst
- ermöglichen daher schnelleres Versetzen
- neben geraden Elementen sind auch Bögen und kurze Anschluss-Stücke erhältlich

		
Format L x H x B (cm)	Grau	Anthrazit
Quadrobord gerade 50 x 11,5 x 8 	17.61413	17.61410
Quadrobord gebogen 50 x 11,5 x 8 	17.61486	17.61485
Palisadenbordstein 50 x 25 x 6 	13.66223	
Minibord 9,1 x 25 x 6 	13.66226	

MÄHROBOTERKANTENSTEIN RASENMÄHKANTEN

- Verlegung im Nut- und Federsystem
- Verdrehen in der Verbundkehle ermöglicht Verlegung in Bögen
- mit umlaufender Fase
- 24er Breite ideal als Mähroboterkantenstein einsetzbar

				
Format (cm)	Anthrazit	Grau	Sandstein	Muschelkalk
24 x 12 x 4 	20.15112	20.15110	20.15116	20.15115
27,5 x 16 x 4 	13.23852	13.23851		
33 x 16 x 4 	13.23867	13.23866		
15 x 24 x 4 	20.15117			20.15118



L-RANDSTEIN
Mähroboter,
liegend



L-RANDSTEIN
Mähroboter,
hochkant



L-RANDSTEIN
Mähroboter,
stehend



3 Ausrichtungs-
Möglichkeiten



L-RANDSTEIN
Mähroboter

L-RANDSTEIN MÄHROBOTER

- Versetzlänge 25 cm
- Ausrichtung stehend als L-Stein, liegend als Kantenstein oder hochkant als Stufe
- Randstein kann als Mini-L-Stein eingesetzt werden

Format H x B x T x D (cm)	Anthrazit
29 x 25 x 15 x 7	20.15109



SIOLA® RANDSTEIN

- Oberseite gebrochen
- Seitenflächen gestrahlt
- Kopfseiten glatt

SIOLA® L-STEIN

- Sichtseite mit gebrochener Oberfläche
- glatte Seitenflächen gewährleisten enges Fugenmaß
- fester Stand dank L-förmigem Fuß

		
Format L x B x H (cm)	Muschelkalk	Schwarz
50 x 25 x 7 	15.22251	15.22253

		
Format H x B x T x D (cm)	Granit	Basalt
60 x 16 x 30 x 8 	15.24290	15.24291



RECHTECKPALISADEN PICO:
 Verbundwirkung Nut & Feder

RECHTECK PALISADENBORD PICO + RECHTECKPALISADE PICO

- starkes Duo für eine schnelle und flexible Verlegung
- RECHTECK PALISADENBORD PICO Randsteine wirken optisch wie Einzelpalisaden, sind aber bereits zu Doppel-Modulen zusammengefasst und ermöglichen daher ein schnelles Versetzen in gerader Linie
- RECHTECKPALISADEN PICO sind die perfekte Ergänzung in kleinteiligeren Bereichen und für leichte Biegungen
- Nut- und Federsystem durch leichte Außen- bzw. Innenwölbung der Seitenflächen bei den RECHTECKPALISADEN

		
Format H x L x B (cm)	Anthrazit	Braun
RECHTECKPALISADENBORD PICO 25 x 50 x 6 	14.65970	14.65972
RECHTECKPALISADE PICO 25 x 12,5 x 6 cm 	14.65971	14.65973

umlaufende Fase



**Bundsgartenschau
Mannheim 2023,
Baden-Württemberg
14.04. - 08.10.2023**

Beste Aussichten

Die Bundsgartenschau 2023 wird zum Experimentierfeld für nachhaltiges Zusammenleben – sie ist Gartenschau und städtebauliche Entwicklung zugleich. Neben einer Blumen- und Pflanzenschau bietet die BUGA 23 Raum zum Experimentieren und Forschen zu Themen wie Klima, Umwelt, Energie und nachhaltige Nahrungsmittelsicherung. Mehr als 5.000 Veranstaltungen sind auf dem ehemaligen Kasernengelände „Spinelli-Barracks“ und in Teilen des Luisenparks geplant.

► www.buga23.de



**Landesgartenschau
Freyung 2023,
Bayern
25.5. - 03.10.2023**

Wald.Weite.Wunderbar.

Die Landesgartenschau findet auf 800 Metern Höhe auf dem Freyunger Geyersberg statt – und ist damit die höchstgelegene Gartenschau, die es bisher in Bayern gab. 132 Tage lang lädt sie dazu ein, die Natur zu genießen, Blumen schauen und floristische Installationen zu bewundern, sich im Kletterpark oder dem Bewegungsparcours auszutoben und sich über gärtnerische Themen zu informieren, ergänzt durch ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm.

► www.lgs2023.de.

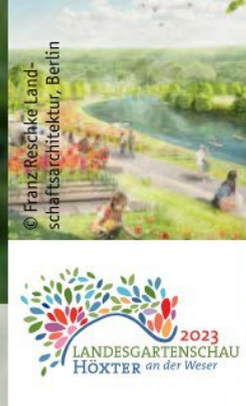


**Landesgartenschau
Fulda 2023,
Hessen
27.04. - 8.10.2023**

Fulda verbindet ...

Unter dem Motto „Fulda verbindet ...“ hat die 7. Hessische Landesgartenschau bestehende Naherholungsgebiete mit neu geschaffenen Parkarealen verbunden. Im Mittelpunkt der Großveranstaltung stehen die vier Gärten „WasserGarten“, „GenussGarten“, „KulturGarten“ und „SonnenGarten“ auf rund 32 ha Ausstellungsfläche sowie zusätzlich 10 ha Agrarausstellung. Präsentiert werden große Gartenbaukultur und mehr als 1500 Veranstaltungen, Kulinarik und kulturelle Highlights.

► www.lgs-fulda-2023.de



**Landesgartenschau
Höxter 2023,
Nordrhein-Westfalen
20.04. - 15.10.2023**

Schön hier. Komm gucken.

Höxter präsentiert sich als Stadt am Wasser und mit Geschichte. Das 45 ha große Gelände verbindet den Wall, die Weser und das Welterbe Schloss Corvey. Der Remtergarten ist ein botanisches Kleinod, der Archäologiepark im Weserbogen macht eine versunkene mittelalterliche Stadt erlebbar. Vom Wall führt der Weg zur Weser. Auf dem Gelände verteilt sind 60 Ausstellungsbeiträge, darunter 34 Themen- und Galeriegärten. Ein altes Sägewerk wird zur außergewöhnlichen Spiellandschaft.

► www.landsgartenschau-hoexter.de



**Landesgartenschau
Bad Gandersheim,
Niedersachsen
14.4. - 15.10.2023**

Garten. Fest. Spiele.

Ein Jahr später als geplant lädt die Landesgartenschau in der Region Südniedersachsen mit vier von Wasser durchzogenen Parkbereichen und wilder Auenlandschaft ein. Ein 1 km langes Blumenband verbindet das 40 ha große Gelände und die historische Altstadt. Durch das Gelände ziehen sich verspielte Flächen, Brücken, Aussichtspunkte, Themengärten sowie ein großer Spiele- und Sportpark. Tipp: Badehose nicht vergessen, für den erfrischenden Sprung in das neue Natur-Sole Freibad!

► www.laga-bad-gandersheim.de

Inspirationen, Trends, Ideen

Neben vier Landesgartenschauen findet 2023 auch wieder eine Bundesgartenschau statt. Für alle Gartenfreunde gibt es also wieder vieles zu entdecken. Wir empfehlen vor der Anreise einen Besuch der Internetseiten der Veranstalter, auf denen Sie u.a. aktuelle Veranstaltungshinweise, Termine und Anreisemöglichkeiten finden.

Vormerken sollten Sie sich auch unser großes **DIEPHAUS Gartenfest am 14. Mai 2023**. Freuen Sie sich in unserem Ideengarten in Vechta auf Inspirationen und Ideen aus den Bereichen Haus & Garten, Handwerk, Kunst & Dekoration.



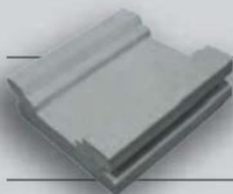
Ergänzungs- Produkte →



PKW befahrbar

FUNDAMENTSTEIN MIT KABELSCHACHT

- zum sicheren Verlegen von Kabeln und Schläuchen im Garten und auf der Terrasse
- mit passender Nut für Rasenmähkanten als Abdeckung
- außenseitige Griffriellen zur besseren Handhabbarkeit
- ideal als Fundamentstein für Holzterrassen geeignet



Fundamentstein
mit Kabelschacht
22 x 22 x 8 cm

Grau

17.61475

WEITERE FUNDAMENTSTEINE

		Grau
	Fundamentstein 22 x 22 x 17 cm	17.61477
	Zaunpfosten-Fundamentstein 20 x 20 x 17 cm	17.61495
	Pfosten-Fundamentstein 34 x 26,5 x 21,5 cm	17.61476

SCHLITZRINNE

- System zum Entwässern geschlossener Flächen
- ergibt mit dem Pflaster eine plane Ebene, ohne Höhenunterschiede, daher lauf ruhig
- geschlossenes System; einfach zu verlegen
- rundum schalungsglatte Sichtbeton



Schlitzrinne
100 x 16 x 16 cm

17.61491



Entwässerungs-
schacht
50 x 16 x 16 cm

17.61489



Verschlussdeckel

17.61492



Quetschdichtung

17.61493



Gleitmittel

17.61494



ABLAUFRINNE

- offenes System zum Entwässern von Dachrinnen
- ebenfalls ideal zur Hof- und Wegentwässerung

	Ablaufrinne 100 x 20 x 8,5 cm	82.77910
	Ablaufrinne Einlaufstück	82.77911

MULDENSTEIN

	
Format (cm)	Grau
33 x 30 x 9 	82.77915

U-STEINE

- Verwendung als Befestigungs-, Gestaltungs- oder Stufenelemente
- auch als wetterfeste Garten- oder Stadtmöbel geeignet

		
Format (cm)	Grau	Anthrazit
U-STEIN 40 x 40 x 40 	17.21846	17.21847
U-ECKSTEIN 40 x 40 x 40 	17.21841	17.21843

STAHLBETON-STÜRZE

	
Format (cm)	Grau
100 x 11,5 x 7,1 	78.50000
125 x 11,5 x 7,1 	78.50001
125 x 17,5 x 7,1 	78.50004
150 x 11,5 x 7,1 	78.50002



ZIERKIES | SPLITT

- als flexible Gestaltungselemente im Garten
- für zusätzliche Akzente neben Grünflächen und Pflanzen

MARMORKIES

- natürliche Kiesel
- gerundete Steinformen
- weiß mit vereinzelter hellgrauer Marmorierung, ungefärbt



69.70870
MARMORKIES Weiß 15 - 25 mm
25 kg Sack



69.70871
MARMORKIES Weiß 20 - 40 mm
25 kg Sack



69.70872
MARMORKIES Weiß 40 - 60 mm
25 kg Sack

BASALTSPLITT

- natürliches Material
- kantige Struktur begünstigt Verbundwirkung in der Fläche



69.70865
BASALTSPLITT Anthrazit 1 - 3 mm
25 kg Sack



69.70866
BASALTSPLITT Anthrazit 2 - 5 mm
25 kg Sack



69.70867
BASALTSPLITT Anthrazit 8 - 12 mm
25 kg Sack

SCHIEFERSPLITT

- natürliches Material
- plättchenartige Struktur begünstigt Verbundwirkung in der Fläche



69.70869
SCHIEFERSPLITT Anthrazit 30-60 mm
25 kg Sack

FUGENSAND

- filterstabile Fugenfüllung für alle Pflaster- oder Plattenflächen

69.70868
FUGENSAND BASALTSPLITT Anthrazit
25 kg Sack

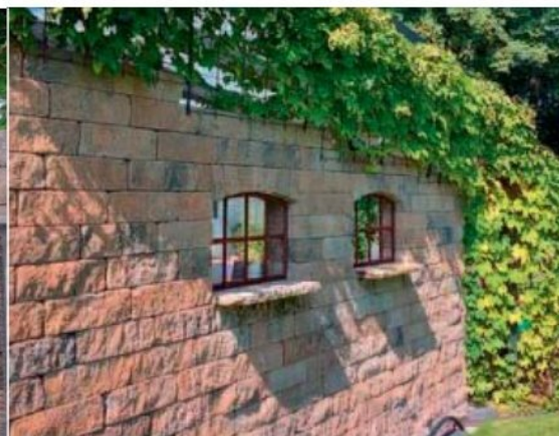


Fotowettbewerb

Ein herzliches Dankeschön an alle Teilnehmenden unseres letztjährigen Fotowettbewerbs. Die Siegerfotos präsentieren wir Ihnen hier. Und natürlich können Sie auch jetzt wieder mit unseren Produkten und Ihren Gestaltungsideen gewinnen: Schicken Sie uns digitale Fotos von Ihrem Haus & Garten mit DIEPHAUS Werksteinprodukten – via E-Mail an ideen@diephaus.de (Ihren Namen und Anschrift nicht vergessen). Unsere Jury prämiert die drei schönsten Einsendungen mit je einem Präsent im Wert von 250 € für Ihr ganz persönliches DIEPHAUS-Gartenfest. Jede Einsendung erhält eine Sofortprämie im Wert von 50€ und landet im Lostopf für unseren Hauptgewinn. Näheres unter diephaus.de.



Ausgewählte Fotos präsentieren wir im nächsten DIEPHAUS-Katalog und unter www.diephaus.de. Mit der Zusendung Ihrer Bilder erklären Sie sich mit der Veröffentlichung sowie der Weitergabe an Dritte einverstanden und übertragen DIEPHAUS die uneingeschränkten Nutzungsrechte (ohne Angaben zum Objekt). Einsendeschluss ist der 31.8.2023. Alle Gewinner werden schriftlich benachrichtigt. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.



Gewinner 2022:

Romantik pur: Umrantete „Ruine“ aus SIOLA® Kombi Mauersteinen in Muschelkalk als stilvoller Sichtschutz für einen Terrassensitzplatz. Eingelassene Bogenfenster mit Fensterbänken und schön gearbeiteten Mauerbögen verbreiten eine gediegen-gemütliche Atmosphäre.

Gewinner 2022:

Die gestufte Mauer aus ANTIK Mauersteinen in Basalt dient als freundliche Grundstücks-Einfriedung. Abends verzaubert die integrierte Beleuchtung stimmungsvoll den Garten.


Gewinner 2022:

Wir sind gespannt. Der letzte Schliff fehlt noch, aber schon jetzt fügen sich die teils getreppte ANTIK Mauer in Basalt und das dazu passende LINEO Pflaster Quarzit harmonisch ins Objekt. Besonders raffiniert: Die eingearbeitete Mauernische auf der Terrasse. Das LINEO Pflaster wurde in abwechselnd breiten Steinreihen verlegt.



ANTIK RIEMCHEN Grau; LUMO Basalt mit Glimmer 30 x 20 cm

Einfach gut kombiniert.

Die DIEPHAUS Werksteinprodukte können Sie nach Herzenslust miteinander **kombinieren**: Pflastersteine mit Mauern, Terrassenplatten mit Treppenstufen, dazu passende Palisaden, Böschungselemente oder Randsteine – da passt ein Stein zum anderen.

Diese Vielfalt eröffnet ganz neue Gestaltungsmöglichkeiten – nicht nur für den heimischen Garten, sondern beispielsweise auch für den öffentlichen Raum. In jedem Fall schaffen Sie ein harmonisches Bild mit perfekt aufeinander abgestimmten Farben und Formen. Bei der Planung stehen wir Ihnen gern mit Rat und Tat zur Seite.



VIA ROYAL Muschelkalk,
DIORA Muschelkalk,
TOSA' Muschelkalk



ANTIK LEICHT Basalt,
DIE BELGISCHE Grau-Weiß,
VIA ROYAL Quarzit



ADORO Lachs,
ANTIK Palisade Herbstlaub,
NATURA VIGO Terra

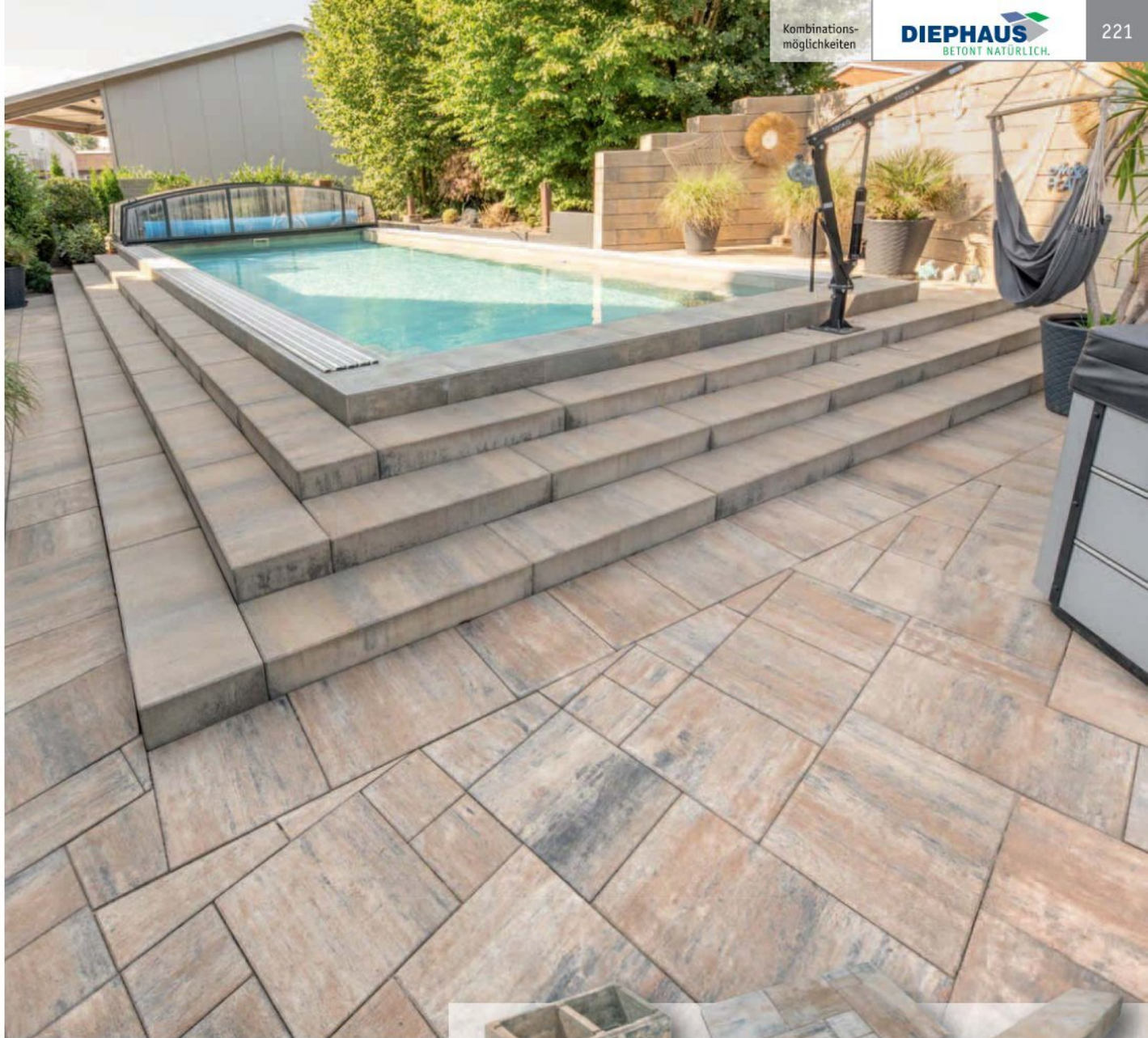


VERBUNDPALISADE
Anthrazit, ATRIO Weiß-Schwarz,
VIA PATIO Basalt, LISCO Quarz

Eine kleine Auswahl von vielen denkbaren Kombinationen mit DIEPHAUS-Werksteinprodukten.



L-STEINE BEWEHRT; DIAMANO Hexagonalplatten Muschelkalk



LINEO MAXI Mauersteine Muschelkalk; VIA DIORA Muschelkalk; VIA Blockstufen Muschelkalk



VIA Stufen Sandstein, LINEO Pflaster Basalt mit Glimmer 60 x 30 und 45 x 15 cm



SIOLA-MINI Muschelkalk, TOSA Muschelkalk, L-STEINE bewehrt

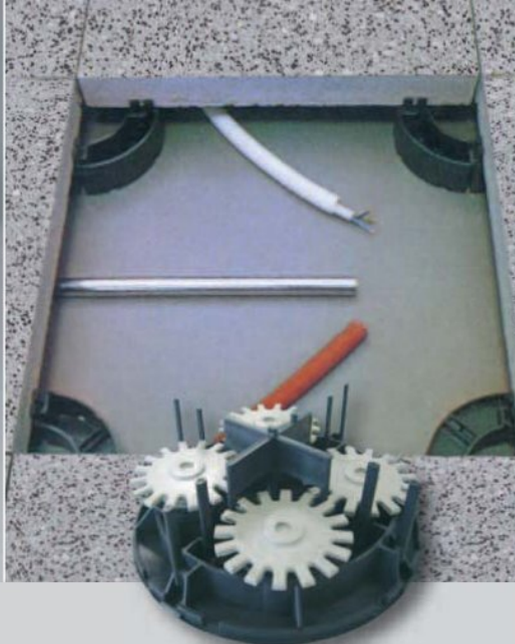


FUGENKREUZE FÜR TERRASSENPLATTEN

- gewährleisten eine DIN-genaue Verlegung mit Fugen von 3-5 mm (DIN 18318)
- verhindern fugenlose Verlegung (Pressfuge), bei der die Platten beschädigt werden können
- können durch Abbrechen an der dafür vorgesehenen Sollbruchstelle auch als Endstück eingesetzt werden
- mehrfach stapelbar zur Anpassung an unterschiedliche Höhen



Fugenkreuz zum Aufeinandersetzen
4 x 20 mm
69.70850



STELZLAGER FÜR TERRASSENPLATTEN

- zum Ausgleich von Unebenheiten oder Gefälle des Untergrundes
- für verschiedene Höhen einsetzbar, kombinierbar
- sichere Lage der Platten, auch ohne feste Verbindung mit der Unterkonstruktion
- Fugen bleiben offen, Wasser läuft unter dem Plattenbelag ab
- Verbesserung der Trockenheit und Sauberkeit des Gehbelages
- verbesserte Trittschalldämmung
- Kabelverlegung unter dem Plattenbelag möglich

	Stelzlager drehbar, mit Rückdrehsicherung, 35 - 50 mm	69.70854	kombinierbar
	Stelzlager MULTI 15 mm	69.70858	
	Stelzlager drehbar, 50 - 75 mm	69.70845	kombinierbar auf Gesamthöhe: 65 - 90 mm
	Ausgleichs-scheibe	69.70848	
	Stelzlager stapelbar	69.70847	



KLEBER FÜR MAUERSTEINE

- zum Verkleben der Steine beim Aufbau von Mauern oder Gestaltungselementen
- breites Haftspektrum
- dauerelastisch und vibrationsfest
- UV-, witterungs- und alterungsbeständig
- hohe Reißfestigkeit
- schlagzäh
- chemikalien- und salzwasserbeständig
- überstreichbar
- nicht korrosiv
- siliconfrei

Kleber für Mauersteine
70.01007

REINIGUNGS- UND PFLEGEPROGRAMM

DIEPHAUS Steinschutz -perfekt-

- schmutzabweisende Imprägnierung für mineralische Untergründe wie Beton, Naturstein, Estrich
- wasser- und ölabweisend
- erleichtert die Reinigung
- langlebig, geringer Abrieb
- deutlich weniger Anhaftung von Moos, Algen, Pilzen
- einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- kann farbtontvertiefend wirken*
- Nicht auf beschichteten Produkten verwenden!

Steinschutz -perfekt- 1l	70.00074
Steinschutz -perfekt- 5l	70.00075

DIEPHAUS Steinschutz -neutral-

- lösemittelfrei/giftfrei/nicht entzündbar
- wasser-, öl-, fruchtsäure- und kaffeeabweisend
- Aussehen und Diffusionsfähigkeit der Steinoberfläche bleiben erhalten
- schützt vorbeugend vor dem Eindringen von Schmutz und Wasser sowie vor Frost- und UV-Schäden
- verringert Anhaftung von Algen, Flechten oder Kaugummi
- Nicht auf beschichteten Produkten verwenden!

Steinschutz -neutral- 1l	70.00076
Steinschutz -neutral- 5l	70.00077



DIEPHAUS Ausblühentferner & Kraftreiniger

- beseitigt Kalkausblühungen, Zementschleier, Verschmutzungen
- hervorragende Tiefenwirkung
- erhöht Schutz gegen zukünftige Verschmutzungen
- Nicht auf beschichteten Produkten verwenden!

Ausblühentferner & Kraftreiniger 1l	70.00081
Ausblühentferner & Kraftreiniger 5l	70.00082
Renewal Ausblühentferner 1l	70.00091

DIEPHAUS Betonfarbe Schwarz

- für saugfähigen Betonuntergrund geeignet
- Nicht auf beschichteten Produkten verwenden!

Betonfarbe Schwarz 1l	70.00055
Betonfarbe Schwarz 5l	70.00056

DIEPHAUS Kraftreiniger -alkalisch-

- hochwirksam zur Entfernung starker Verschmutzungen
- auch für beschichtete Betonprodukte geeignet

Kraftreiniger alkalisch 1l	70.00070
Kraftreiniger alkalisch 5l	70.00071

DIEPHAUS Grünbelagse Entferner

- biologisch abbaubarer Algen- und Moosentferner
- für alle Untergründe geeignet

Grünbelagse Entferner Algenstopp 1l	70.00072
Grünbelagse Entferner Algenstopp 5l	70.00073

* Bitte Vorversuch unternehmen! Die behandelte Fläche bleibt bei sachgemäßer Anwendung offen für die Wasserdampfdiffusion.

ANWENDUNG DER REINIGUNGS- UND PFLEGEMITTEL AUF BESCHICHTETEN UND UNBESCHICHTETEN DIEPHAUS-PRODUKTEN

	Allgemeine Verschmutzungen Sand, Erde, Blüten und Blätter	stärkste Kalkausblühungen, auch zur Vorbeugung	Algen, Moose, Schmutz (auch zur Vorbeugung)	Rotwein, Kaffee, Eis, hartnäckige Flecken	Fettflecken (nur kalte Fette)	Reifenabrieb	Ölflecken	Zementschleier	Kratzspuren	Imprägnierungen zur Steinpflege	Vorbeugung gegen allgemeine Verschmutzungen
BESCHICHTET											
DIE BELGISCHE; ATRIO; ADORO; SLETTO; NOBELIA; ORNAMENTO	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
MESCO; DECO; LUMEA ARDESA	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
MADERO [®] ; ELIA; DIORA; OPTIMA; PURA	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
NATURA FINO/NATURA/NATURA VIGO Platten	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
SCIVO Platten; ANCONA; DIAMANO	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
RUSTICA; GRANDIA; RUSTO; VIA MENTO/VIA Platten	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
VIA ROYAL; LINEO Pflaster; CALVO DRAIN [®] ;	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
VIA CALLO; VIA PLAZA; LUMO beschichtet; VIA VICUS	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
VIA PATIO; VIA VARIO; VIA DECO	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
D-TEC/D-TEC-4; (beschichtete Ausführungen)	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
SIOLA [®] Mauer; CALMONT; SCIVO Mauer	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
VOLAR; NATURA-FINO Mauer	■	■	■ ■	■	■	■	■	■	■		
UNBESCHICHTET											
ELEMENTO; CERAMIA [®] ; CERATIO [®] ; PREMIUM	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
BETON-/WASCHBETON Platten	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
LUMO (unbeschichtete Ausführungen); ANTIK Pflaster	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
D-TEC/D-TEC-4 (unbeschichtete Ausführungen)	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
D-TEC Sickerfugenpflaster;	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
AVENIDA [®] ; Standardprodukte	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
TOSA [®] ; NOMOS; LINEO Mauer; LISCO	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
NATURA Mauer; ANTIK Mauer	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■
RISO, GARDO; COLUNA, CONO	■ ■	■	■ ■	■ ■	■	■ ■	■	■ ■		■ ■	■ ■

■ Ausblühentferner & Kraftreiniger Konzentrat
 ■ Kraftreiniger -alkalisch- Konzentrat
 ■ Grünbelagsentferner Konzentrat

■ Steinschutz -perfekt- Konzentrat
 ■ Steinschutz -neutral- Konzentrat
 ■ Kundendienst befragen

REINIGUNG UND PFLEGE BESCHICHTETER WERKSTEINPRODUKTE

Beschichtete Werksteinprodukte von DIEPHAUS haben produktionsbedingt eine leicht glänzende Oberfläche, die mit dem Lauf der Zeit matter wird und den typischen Charakter unserer beschichteten Produkte unterstreicht. Die Reinigung der Werksteinprodukte ist denkbar einfach. Die Platten und Pflastersteine sind dank der speziellen Oberflächenbeschichtung weitgehend vor Moos- und Algenanhaftungen geschützt.

Unter der täglichen Belastung sind kleinere Kratzer auf den Oberflächen unvermeidlich. Einen Schutz bieten im Handel angebotene Filzscheiben unter den Terrassenmöbeln.

- Blumenkübel und andere Pflanzgefäße auf Pflanzenroller stellen
- Gießen von Pflanzen nicht ohne Untersetzer (Wasserränder)
- Plattenoberfläche nicht abdecken (z. B. gummierte Fußmatte)
- beschichtete Oberflächen können durch zu große Hitze (z. B. beim Abflammen von Unkraut) beschädigt werden
- Schneeschieber mit Kunststoff- oder Gummilippe verwenden

Wichtig: Trotz der speziellen Oberflächenbeschichtung sollten Sie Flecken von Speisen, Öl, Rotwein oder Benzin rasch entfernen. Bei längerer Einwirkzeit könnte sonst die Beschichtung angegriffen werden. Generell sollten Verschmutzungen sofort entfernt werden.

Normal verschmutzter Bodenbelag kann mit einem Kunststoffbesen unter Zuhilfenahme von fließendem Wasser und eventuellem Einsatz von neutraler Schmierseife gereinigt werden. Bei stärkeren Verschmutzungen durch z. B. Algen, Moose oder Flecken von Blättern und Blumen muss die Reinigung in den meisten Fällen mit speziellen Reinigungsmitteln erfolgen. Verwenden Sie nur alkalischen Reiniger, wie den DIEPHAUS Beton-Kraftreiniger alkalisch. Die Reinigung darf nicht mit einem Hochdruckreiniger erfolgen!



Achten Sie bitte darauf, dass die Plattenoberflächen **nicht abgedeckt** sind (z. B. gummierte Fußmatte, Planschbecken o.ä.).

Beschichtete Oberflächen können durch **große Hitze** (z. B. beim Abflammen von Unkraut) beschädigt werden.

Beschichtete Werksteinprodukte von DIEPHAUS sind frostsicher. Verwenden Sie beim Winterdienst bitte **Schneeschieber mit Kunststoff- oder Gummilippe**. Streusalz darf auf allen Werksteinprodukten nicht verwendet werden.

Wichtiger Hinweis: Der Ausblühtferner und Kraftreiniger darf nicht für die Reinigung beschichteter Produkte verwendet werden! Die im Reinigungsmittel enthaltene Säure kann die Beschichtung angreifen!

TERRASSENPLATTEN, PFLASTERSTEINE, STUFEN: BEACHTEN SIE BITTE DIE FOLGENDEN VERLEGE-, REINIGUNGS- UND PFLEGEHINWEISE.

VOR DER VERLEGUNG

Prüfen Sie die Ordnungsmäßigkeit der Lieferung hinsichtlich Warenart, Menge und Qualität. Warenmängel sind grundsätzlich vor dem Einbau bzw. der Verlegung schriftlich anzumelden. Alle ausgestellten Produkte sind Durchschnittsmuster. Es empfiehlt sich daher, die gewünschten Produkte vorher im Original anzuschauen. Bei Lieferung und Nachbestellung können wir für Farbgleichheit nicht garantieren. Bei Verarbeitung von offensichtlich fehlerhaftem Material entfallen sämtliche Reklamationsansprüche, insbesondere Kosten für Neuverlegung/Austausch etc.

Hinweis: Bei unberechtigten Reklamationen behalten wir uns vor, entstandene Kosten (wie z. B. Anfahrt, Material) zu berechnen.

Lagern Sie beschichtete Werksteinprodukte trocken und stehend. Schützen Sie angebrochene Pakete mit einer Abdeckung vor Nässe. Um eine Beschädigung durch Risse zu vermeiden, nehmen Sie die Produkte am besten erst unmittelbar vor der Verlegung von der Palette.

NATÜRLICHE ABWEICHUNGEN

Bei unseren Produkten kann es aufgrund natürlicher Schwankungen in den Zuschlagstoffen zu Farbabweichungen kommen. Sie stellen keine Minderung der Qualität dar. Helligkeitsdifferenzen werden in der Regel durch die Benutzung der Steine und durch normale Witterungseinflüsse ausgeglichen. Wir empfehlen Ihnen daher, besonders bei mehrfarbigen Produkten, das Material aus allen gelieferten Paketen gleichzeitig zu entnehmen und zu mischen. Haftung wird bei fehlender Farbgleichheit ausgeschlossen.

AUSBLÜHUNGEN

Bei Betonprodukten lassen sich Ausblühungen und -blutungen, z. B. in Form von weißen und dunklen punktuellen Verfärbungen, nicht generell verhindern. Durch die Verdunstung von Eigenwasser oder auch Fremdwasser wird beim Erhärtungsprozess des Betons Calciumkarbonat kristallisiert. Ausblühungen verschwinden in der Regel mit der Zeit durch Bewitterung und mechanische Beanspruchung. Bei Ausblutungen handelt es sich um pyretische Zuschläge oder Urgestein. Sie sind somit kein Qualitätsmangel der Werkstücke und stellen laut DIN EN 1339 keinen Reklamationsgrund dar.

HAARRISSE

Haarrisse auf der Oberfläche sind minimale Risse mit einer sehr geringen Tiefe. Auf trockenen Flächen sind sie meist nicht erkennbar, erst beim Abtrocknen der Oberfläche werden diese sichtbar. Die Haarrisse beeinträchtigen den Gebrauchswert des Produktes nicht, sofern die normgemäßen Eigenschaften der Erzeugnisse erfüllt sind.

RUTSCHSICHERHEIT

Bitte beachten Sie, dass beschichtete Oberflächen sowie keramische Oberflächen kaum Wasser aufnehmen können. Diese, für hohe Pflegeleichtigkeit maßgebliche Eigenschaft, verringert die Rutschhemmung der Platten im feuchten Zustand. Bitte überzeugen Sie sich an den Originalplatten über die ihrem Verwendungszweck entsprechende Eignung.

ANERKANNTE REGELN DER TECHNIK

Grundlage für die Verlegung/Verarbeitung ist die DIN 18318 sowie die folgenden Herstellerempfehlungen.

Nachfolgend wird ausschließlich die ungebundene Bauweise als Regelbauweise betrachtet. Von einer gebundenen Bauweise raten wir generell ab. Detaillierte Informationen zur Verlegung erhalten Sie unter: www.diephaus.de.

Für Produkte, die entgegen dieser Bauweise verlegt werden, können wir keine Gewährleistung übernehmen.

RANDABSCHLUSS

Um ein Verrutschen des Belages zu verhindern, werden entsprechende Randabschlusssteine benötigt, die in ein Fundament und eine Rückenstütze aus Beton B 15 gesetzt werden. Je nach Art der Nutzung empfiehlt sich die Verwendung von Betonbordsteinen (Flächen mit öffentlicher Nutzung) oder Rand- und Einfassungssteinen bzw. Kleinpalisaden im privaten Bereich.

VERLEGUNG ALLGEMEIN

Grundvoraussetzung für einen einwandfreien Außenbelag ist ein den jeweiligen Anforderungen entsprechender, tragfähiger und frostsicherer Ober- und Unterbau. Bei der verkehrsbedingten Nutzung im öffentlichen Bereich werden an den Ober- und Unterbau besondere Anforderungen bzgl. Frostempfindlichkeit, Verdichtungsgrad, Tragfähigkeit usw. (s. Richtlinien RstO* und ZTVE-Stb*) gestellt. Ober- und Unterbau müssen gemäß der voraussichtlichen verkehrsbedingten Belastung mit dem Plattendruckversuch nach DIN 18134 bemessen und verdichtet sein. Der Aufbau ist mit einem Gefälle von 2-3% vom Gebäude weg zu erstellen, so dass keine Staunässe entstehen kann.

Die Produkte sind aus allen gelieferten Paketen gleichzeitig zu entnehmen und zu mischen und nicht durch Füllsand, Lehm, Mutterboden etc. zu verschmutzen.

VERLEGUNG VON PLATTENBELÄGEN/PFLASTERPLATTEN

Grundsätzlich empfehlen wir die Verlegung im 2/3 Verband. Die Platten sollten mit einem farblosen Gummihammer vorsichtig angeklopft werden. Auf vorhandenen, mit Gefälle versehenen Beton-Unterkonstruktionen (z.B. Dachterrassen, Balkone etc.) erfolgt die Verlegung der Platten unter Ausgleich der Höhendifferenzen mittels Stelzlager, Splitt, Feinkies oder Drain- bzw. Filtermatten mit aufseitiger Ausgleichsschicht. Ab einer Kantenlänge von 50 cm sind die Platten im Halbverband zu verlegen und es bedarf einer mittigen Unterstützung unter der Platte. Stelzlager können nur für Platten bis max. 60 cm Kantenlänge genutzt werden. PKW befahrbare Pflasterplatten dürfen mit einem Rollenrüttler bis 100 kg abgerüttelt werden.

VERLEGUNG VON PFLASTERSTEINEN

Die Pflasterfläche sollte im trockenen, besenreinen Zustand und vor deren Nutzung bis zur Standfestigkeit eingerüttelt werden. Verwenden Sie eine geeignete Rüttelplatte. Beachten Sie: längsformatige Steine sollten

nur in Längsrichtung eingerüttelt werden. Arbeiten Sie ausschließlich mit einer Gummimatte, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden.

VERLEGUNG VON STUFEN

Zuerst sollte die Stufenzahl ermittelt werden. Diese erhält man, indem man den Höhenunterschied durch die Stufen dividiert. Das Steigungsverhältnis sollte hier konstant bleiben. Das optimale Verhältnis kann wie folgt ermittelt werden: $2 \times \text{Steigung} + \text{Auftritt} = 65 \text{ cm}$ ($2 \times 15 + 35 = 65 \text{ cm}$). Somit beträgt die ideale Schrittlänge ca. 65 cm. Es sollte beachtet werden, dass die Stufen mindestens 2 cm überlappen. Beachten Sie: Die oberste Stufe wird durch die fehlende Überlappung breiter ausfallen.

DIE BETTUNG

Als Bettungsmaterial geeignet sind Mineralsteingemische in den Körnungen 0/4, 0/5, 0/8 oder 0/11 (gemäß DIN 18318, ZTV Pflaster-StB 06 sowie der TL Pflaster-StB 06). Eine Verlegung auf Sand ist unzulässig und führt automatisch zum Verfall der Garantie. Die Bettung darf nicht dazu dienen, eventuell auftretende und nicht zulässige Unebenheiten des Unterbaus und der Tragschicht auszugleichen. Bei der Verlegung darf die profilgerecht vorbereitete Bettung nicht betreten werden. Die Bettung sollte eine Höhe von 3 bis 5 cm im verdichteten Zustand nicht überschreiten. Die Höhe der Tragschicht richtet sich nach der Art der zu erwartenden Belastung und dem vorhandenen Untergrund:

1. Verkehrsflächen: 30 bis 40 cm Höhe der Tragschicht
2. Fußgängerbereiche und private Flächen: ca. 20 cm Höhe der Tragschicht

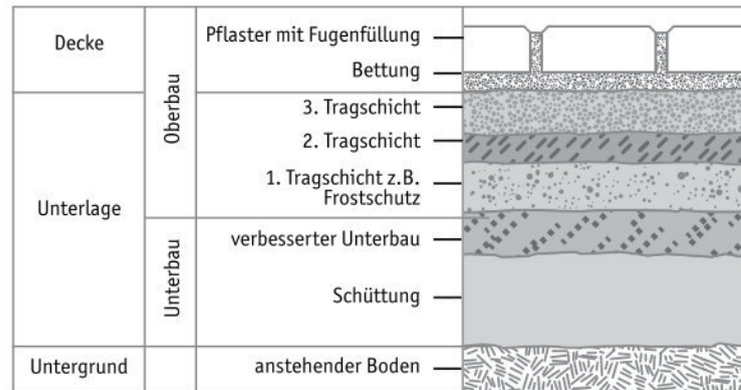
Das frostsichere Füllmaterial sollte aus Kies oder Mineralschotter mit einer Körnung von 0/40 mm bestehen. Es wird profilgerecht mit mindestens 2,5 % Gefälle (je nach Untergrund auch bis 4 % Gefälle) eingebracht und verdichtet. Bezüglich der Wahl des richtigen Füllmaterials im öffentlichen Bereich gelten auch hier wieder die Richtlinien (RstO*) und Vertragsbindungen (ZTVE-Stb*) für Straßen und Verkehrswesen.

DIE FUGE

Die Fugenbreite ist zwischen 3 und 5 mm dauerhaft auszubilden. Das Fugenmaterial ist gemäß TL Pflaster-StB 06 so zu wählen, dass die Filterstabilität gewährleistet ist. Die Fuge ist vollständig und dauerhaft gefüllt zu halten. Eine fugenlose Verlegung ist nicht zulässig. Für daraus resultierende sekundäre Schäden (Risse, Ecken- und Kantenschäden, Ausblühungen, etc.) übernehmen wir keine Gewährleistung. Wir empfehlen das Benutzen von Fugenkreuzen. Um die Filterstabilität zu gewährleisten, darf das Fugenmaterial weder in die Bettung noch in die Tragschicht einrieseln. Alle Bedarfsmengen sind grundsätzlich inklusive der Fugen berechnet. Die Verlegung ist höhen-, winkel- und fluchtgerecht vorzunehmen.

ZUSCHNITTE

Bei Zuschnitten ist das Produkt vorzunässen. Bei unseren Produkten kann es beim Schneiden mit einem normalen Winkelschleifer zu unschönen Ausfransungen oder Abrissen an



den Schnittkanten kommen. Daher empfehlen wir in diesen Fällen einen Nassschnitt mit der Diamant-Trennscheibe CK750 vom Hersteller Marcrlist, die beim Einsatz mit der Handkreissäge mit Führungsschiene oder mit dem Schneidetisch (SCM350) für einen sauberen Schnitt sorgt. Nach dem Zuschnitt sind die Oberflächen unverzüglich und gründlich mit klarem Wasser abzuspülen. Unterbleibt dies, entstehen Oberflächenrückstände, welche schwer bis gar nicht zu entfernen sind. Passsteine dürfen generell nicht kleiner als der halbe Normalstein geschnitten werden.

REINIGUNG UND PFLEGE

Sie sollten Verschmutzungen, im Speziellen Flecken von Speisen, Öl, Rotwein und Benzin oder auch bei Produkten mit spezieller Oberflächenbeschichtung, rasch entfernen. Bei längerer Einwirkzeit könnte sonst die Oberfläche angegriffen werden bzw. die Verschmutzung in das Oberflächengefüge des Produktes eindringen, was ein Entfernen der Verschmutzung um ein Vielfaches erschwert oder sogar unmöglich macht. Die Reinigung darf nicht mit einem Hochdruckreiniger erfolgen! Produkte mit Oberflächenbeschichtung sind nicht selbstreinigend!

Bezüglich der Reinigung von Verschmutzungen erhalten Sie detaillierte Informationen unter: www.diephaus.de

Durch Staunässe auf dem Belag kann es zu alkalischen Reaktionen kommen, welche die Oberfläche des Produktes beschädigen. Vermeiden Sie daher das Abdecken der Oberfläche (z. B. gummierte Fußmatten, Planschbecken o.ä.) und/oder sorgen Sie für eine gut durchlüftete (unterbrochene) Aufstandsfläche.

Unter der täglichen Belastung sind kleinere Kratzer auf den Oberflächen unvermeidlich (z. B. durch Stühle rücken, Steinchen unter den Schuhsohlen etc.). Zum Schutz gegen Kratzer empfehlen wir das Anbringen von Filzscheiben unter scharfkantige und spitze Gegenstände.

Blumenkübel und andere Pflanzgefäße sollten Sie auf Pflanzenroller stellen. Das Begießen von Pflanzen sollte nicht ohne Untersetzer erfolgen, da ansonsten Wasserränder unter den Töpfen entstehen können.

Verwenden Sie beim Winterdienst bitte Schneeschieber mit Kunststoff oder Gummilippe. Streusalz darf auf allen Produkten nicht verwendet werden.

MAUERSTEINE, PFLANZSTEINE, L-STEINE, PALISADEN: BEACHTEN SIE BITTE DIE FOLGENDEN VERLEGE-, REINIGUNGS- UND PFLEGEHINWEISE.

VOR DER VERARBEITUNG

Prüfen Sie die Ordnungsmäßigkeit der Lieferung hinsichtlich Warenart, Menge und Qualität. Warenmängel sind grundsätzlich vor dem Einbau schriftlich anzumelden.

Bitte bewahren Sie hierzu das Garantie-Formular sorgfältig auf. Wir benötigen die Chargen-Nummer, das Datum und die Personal-Nummer, da ohne diese Angaben eine Reklamationsbearbeitung nicht möglich ist. Bei Verarbeitung von fehlerhaftem Material entfallen sämtliche Reklamationsansprüche, insbesondere Kosten für De- und Remontage etc.

Hinweis: Bei unberechtigten Reklamationen behalten wir uns vor, entstandene Kosten (wie z. B. Anfahrt, Material) zu berechnen. Streusalz darf auf allen Rand- und Wandelementen nicht verwendet werden!

NATÜRLICHE ABWEICHUNGEN

Bei Werksteinprodukten kann es aufgrund natürlicher Schwankungen in den Zuschlagstoffen zu leichten Farbabweichungen kommen. Sie stellen keine Minderung der Qualität dar. Helligkeitsdifferenzen werden in der Regel durch die Benutzung der Steine und durch normale Witterungseinflüsse ausgeglichen.

Wir empfehlen Ihnen daher, besonders bei geflammten Rand- und Wandelementen, die Produkte aus mehreren Paketen gleichzeitig zu entnehmen und zu mischen. Hierdurch vermeiden Sie Streifenmuster und erzielen eine optisch ausgeglichene Fläche.

Wandelemente nicht mit Füllsand oder Mutterboden verschmutzen. Haftung wird bei fehlender Farbgleichheit ausgeschlossen.

AUSBLÜHUNGEN

Bei Betonprodukten lassen sich Ausblühungen, z. B. in Form von weißen Verfärbungen, nicht generell verhindern. Diese weißen Ausblühungen entstehen durch einen natürlichen Vorgang und sind nicht zu vermeiden. Sie sind somit kein Qualitätsmangel der Werkstücke. Bewitterung (weiches Regenwasser) und mechanische Beanspruchung unter Verkehr und Nutzung lässt die Ausblühungen verschwinden.

Wichtiger Hinweis: Der Ausblühentferner und Kraftreiniger darf nicht für die Reinigung beschichteter Produkte verwendet werden! Die im Reinigungsmittel enthaltene Säure kann die Beschichtung angreifen.

VERLEGUNG ALLGEMEIN

Die Beschaffenheit des Fundaments richtet sich nach den örtlichen Gegebenheiten, d. h. nach den Baugrundverhältnissen, der Höhe der zu errichtenden Mauer und der Neigung der Mauer. Der Aushub des Gründungs- bzw. Fundamentstreifens sollte 50 - 80 cm betragen und beidseitig 10 cm breiter sein als die Wandstärke des Mauerwerks.

Zunächst erfolgt die Erstellung einer 30 - 60 cm Frostschuttschicht. Die Einbringung des frostsicheren Materials erfolgt lagenweise und ist lagenweise zu verdichten.

Anschließend wird das Fundament aus ca. 20 cm Magerbeton eingebracht. Nach Erhärtung folgt eine 5 - 10 cm Ausgleichschicht aus Mörtel. In den noch frischen Mörtel wird die erste Steinlage gesetzt. Dabei ist zu



beachten, dass diese flucht- und waagrecht ausgerichtet werden. Wir empfehlen, die Mauersteine zu verkleben. Grundsätzlich sollten die Steine der Abschlusschicht vermörtelt bzw. verklebt werden.

BE- UND HINTERFÜLLUNG

Wände und Hangbefestigungen müssen Lage um Lage mit rolligem Material hinterfüllt/verdichtet werden. Zudem ist eine funktionsfähige Drainage einzubauen, um Stauwasser zu vermeiden. Bei Pflanzringen ist es erforderlich, mindestens bis zu 2/3 der Gesamthöhe mit frostsicherem Material aufzufüllen.

VERARBEITUNG VON MAUERSTEINEN – VORBEREITEN DER STEINE

Um die bei der Herstellung nicht vermeidbaren Höhendifferenzen auszugleichen, sollten vorher für jede Reihe Steine von annähernd gleicher Höhe zusammengestellt werden.

VERSATZ

Die Steine für den weiteren Aufbau werden lagenweise im Halbverband aufgesetzt, sodass ein optimaler Halt gewährleistet ist. Eventuell auftretende Höhenunterschiede müssen ausgeglichen werden. Bei größeren Projekten, wie z. B. die Befestigung höherer und steilerer Hänge bzw. freistehender Schutzmauern, müssen weitere bautechnische Maßnahmen (z. B. Lastfreistellung, Erstellung einer Statik, ...) ergriffen werden.

Wichtig: Die Steine nicht unmittelbar aneinander versetzen, sondern eine 3 - 5 mm Fuge zwischen den Steinen berücksichtigen, um zulässige Maßtoleranzen auszugleichen. Wir empfehlen das Verkleben der Mauersteine.

VERARBEITUNG VON U- UND L-GESTALTUNGSELEMENTEN

Anwendungsbereiche: Wasserlauf (L-Stein 30er-Höhe), Beeteinfassung, Gartenbegrenzung, Gartentreppe, Begrenzung von Grundstücken, Abfangen von höher gelegenen Beeten. **Ein Lastfall darf nicht eintreten.**

GRÜNDUNG/FUNDAMENT

Frostsichere Gründung: Die Fundamenttiefe beträgt bis zu 80 cm. Die unterste Schicht des Fundamentes besteht aus einer 30 - 50 cm Frostschuttschicht. Die darüber liegende Betonschicht aus Magerbeton sollte mindestens 20 cm stark sein. Die Steine können im erdfeuchten Beton ausgerichtet werden.

VERSATZ

Beim Versetzen der Steine auf das fertiggestellte Fundament ist auf eine exakte höhen- und fluchtgerechte Ausrichtung im erdfeuchten Beton zu achten.

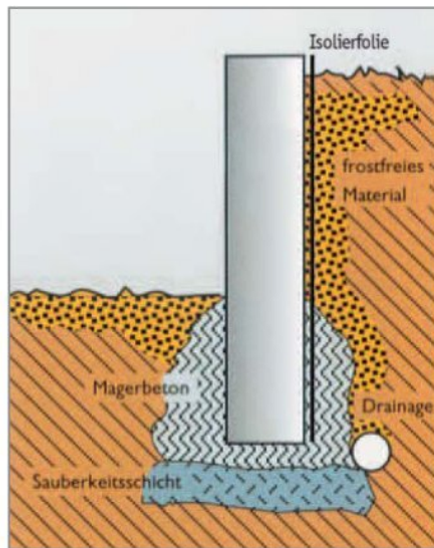
BE- UND HINTERFÜLLUNG

Wände und Hangbefestigungen müssen Lage um Lage mit rolligem Material hinterfüllt und verdichtet werden. Zudem ist eine funktionsfähige Drainage einzubauen, um Stauwasser an der hinterfüllten Mauerseite zu vermeiden.

VERARBEITUNG VON PALISADEN

GRÜNDUNG/ FUNDAMENT

Bei einem Geländeunterschied größer als 1 Meter sollte die gesamte Gründung frostfrei bzw. mindestens 80 cm tief erfolgen. Es empfiehlt sich ein erdseitiges Abdichten der Palisaden mit Bitumen- oder Schaumstoffstreifen, Folie, Drainplatten o. ä., damit das Hinterfüllmaterial nicht durch eventuelle Fugen nach außen treten kann.

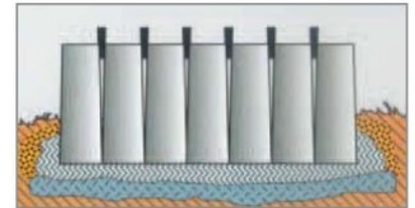


VERSATZ

Der Einbau der Palisaden richtet sich nach den örtlichen Gegebenheiten. Palisaden können bei geringer Belastung einfach in gewachsenen Boden eingegraben werden. Dabei sollte die Einbautiefe im normalen Erdreich mindestens 1/3 der Palisadenhöhe betragen. Ab einer mittleren Belastung beträgt die Einbautiefe in ein Betonfundament mindestens 1/4 der Palisadenhöhe.

Bei höheren Belastungen empfiehlt sich ein Versetzen der Palisaden in ein Betonfundament aus Magerbeton. Größere Palisaden werden grundsätzlich in Beton versetzt, um eine ausreichende Standfestigkeit zu garantieren.

Bitte beachten Sie, dass jede Palisade einzeln ausgelotet werden muss. Palisaden sind fertigungsbedingt leicht konisch, d.h. sie verjüngen sich nach oben. Beim Versetzen ist darauf zu achten, dass jede Palisade einzeln versetzt und ausgelotet wird.



VERARBEITUNG VON SCHALUNGSSTEINEN

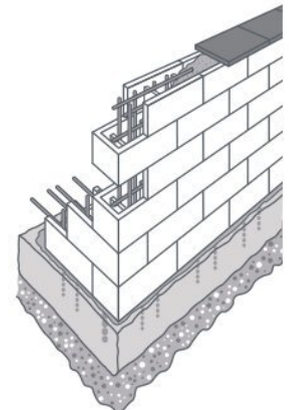
Die Steine für den weiteren Aufbau werden lagenweise im Halbverband aufgesetzt, sodass ein optimaler Halt gewährleistet ist. Eventuell auftretende Höhenunterschiede müssen ausgeglichen werden.

Bei größeren Projekten wie z.B. die Befestigung höherer und steilerer Hänge bzw. frei stehender Schutzmauern, müssen weitere bautechnische Maßnahmen (z.B. Lastfreistellung, Erstellung einer Statik, ...) ergriffen werden. DIEPHAUS Schalungssteine werden nach DIN 13198 gefertigt.

Die Verfüllung mit losem Kies oder Splitt ist nur in Ausnahmefällen (z.B. bei niedrigen Höhen ohne statische Belastung möglich). Schalungssteine benötigen eine Füllung mit Beton, um ihre vorgesehenen Eigen-

schaften zu erfüllen. Die Betonfüllung wird in der Regel mit horizontalen und vertikalen Betonstählen armiert und mit einer Anschlussbewehrung im Streifenfundament ausgestattet.

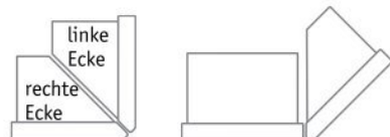
Bevor sie Schalungssteine setzen sollten sie unbedingt einen Statiker hinzuziehen. Durch das Verfüllen mit Beton kann es zu optischen Veränderungen und Einschränkungen an der Oberfläche kommen.



L-STEINE BEWEHRT | 8 cm | 12 cm:

BEACHTEN SIE BITTE DIE FOLGENDEN VERLEGE-, REINIGUNGS- UND PFLEGEHINWEISE.

Bewehrte L-Steine sind winkelförmig bewehrte Bauteile. Das DIEPHAUS-Sortiment stellt bewehrte L-Steine mit ausschließlich beidseitig glatter Sichtbetonoberfläche (rundum schalungsglatt) her. Die Punktaufhängung garantiert perfektes Ausrichten und Handling.



90° Ecke
bestehend aus
2 Eckelementen

135° Ecke bestehend aus
einem Eckelement und
einem geraden Element

BEWEHRTE L-ECKSTEINE

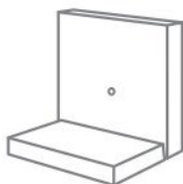
Die Standard-Ecke ist 90 Grad. Durch die Kombination eines normalen L-Steins und eines Eckteils können auch 135 Grad Ecken

hergestellt werden. Die Stabilisierung des Eckbereiches hat durch großzügiges Verfüllen mit Ortbeton zu erfolgen.

TRANSPORTSCHLAUFENSYSTEM

Ein spezielles Transportschlaufensystem ermöglicht ein Transportieren und Versetzen der L-Steine ohne die Sichtbetonoberfläche zu beschädigen. Aufwändiges Nachbearbeiten entfällt. Die Sichtbetonqualität und die rundum schalungsglatte Optik machen das Produkt zum echten Hingucker.

Abhebeschleufe



L-Stein mit
Transportanker

Zum Transportieren und Versetzen werden wiederverwendbare Abhebeschlaufen in die Anker geschraubt. Das Verschließen der Transportanker kann mit der mitgelieferten Abdeckung erfolgen. Bis zu einer Höhe von 130 cm ist eine Abhebeschleufe notwendig, ab 155 cm zwei Stück.

ALLGEMEINER HINWEIS

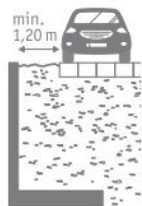
Bewehrte L-Steine sind nicht zulässig im Bereich von mit Taumitteln behandelten Verkehrsflächen. Ebenfalls dürfen sie nicht für das Abfangen von Gebäudelasten verwendet werden.

LASTFÄLLE:

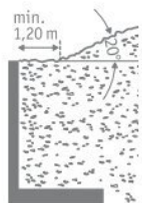
Die im Bereich Garten- und Landschaftsbau regelmäßig auftretenden Belastungssituationen werden in drei Standard-Lastfällen zusammengefasst. Zusätzliche Lasten (insbesondere Anpralllasten durch Fahrzeuge) werden im Rahmen dieser statischen Berechnungen nicht berücksichtigt.

Die Bewehrung und die Fußlängen der L-Steine ergeben sich aus den zu Grunde liegenden statischen Berechnungen (Beton- und Bodenkennwerte). Die Lastfälle gelten für L-Steine ab 130 cm Höhe nach DIN 15258. Für L-Steine bis zu einer Höhe von 105 cm gelten die Lastfälle nicht. Sie werden nach DIN 13198 gefertigt.

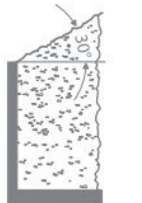
LASTFÄLLE 8 cm:



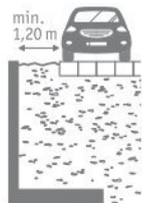
A | Verkehrslast
bis $p = 5 \text{ kN/m}^2$
ohne Anpralllasten,
Abstand:
1,2 m (bis 155 cm
Höhe)/1,5 m (ab
180 cm Höhe)



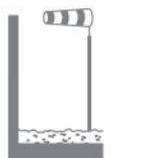
B | Böschung
Geländeneigung 20° ,
Verkehrslast bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$,
Abstand: 1,2 m (bis
155 cm Höhe)/1,5 m
(ab 180 cm Höhe)



C | Böschung
Geländeneigung
 30°
(bis 155 cm
Höhe)/ 5°
(ab 180 cm
Höhe)



E | Verkehrslast bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$, mit
Verdichtungserddruck
 $e_{vh} = 25 \text{ kN/m}^2$,
Abstand: 1,2 m (bis
155 cm Höhe)/1,5 m
(ab 180 cm Höhe)



F | frei-
stehende
Wand mit
Windlast
bis
 $q = 0,65 \text{ kN/m}^2$

LASTFÄLLE 12 cm:



A | Verkehrs-
last bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$
ohne Anprall-
lasten



B | Böschung
Geländeneigung
 20° , Ver-
kehrslast bis
 $p = 5 \text{ kN/m}^2$



C | Böschung
Geländeneigung
 30°



E | Verkehrslast
bis $p = 5 \text{ kN/m}^2$,
mit Verdichtungs-
erddruck
 $e_{vh} = 25 \text{ kN/m}^2$



F | frei-
stehende
Wand mit
Windlast
bis
 $q = 0,65 \text{ kN/m}^2$

FUNDAMENT:

Bewehrte L-Steine sind auf tragfähigem Baugrund frostfrei zu gründen. Die erforderliche Fundamenttiefe zur frostfreien Gründung beträgt je nach Region 80 bis 100 cm bis zur Unterkante des Geländes. Die Fundamentierung aus drei Schichten hat nach den Vorgaben der prüffähigen Statik zu erfolgen. Die Schottertragschicht (Material der Korngruppe 0/32) wird in Abhängigkeit von der frostsicheren Gründung mit einer

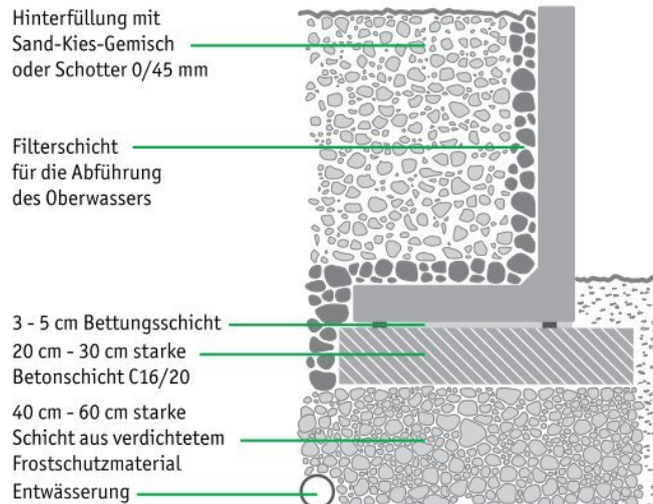
Dicke von mindestens 40 - 60 cm eingebaut und bis zur Standfestigkeit verdichtet (100% Proctordichte). Sie ist beidseitig 20 cm breiter anzulegen als das Fundament. Das Fundament ist zu schalen und der Beton (C 16/20) mit einer Dicke von 20 - 30 cm ausreichend zu verdichten. Zwischen Fundament und L-Stein wird eine 3 - 5 cm dicke Bettungsschicht aus Fließbeton C20/25 (Korngröße 0/8 mm) eingebracht. Dieses erleichtert den höhengerechten Einbau. Der bewehrte L-Stein wird auf der Hinterfüllseite bündig auf das Fundament gesetzt. Die Sohle des L-Steinfußes ist mindestens 5 cm unterhalb der Geländeroberkante der umgebenden Fläche anzuordnen.

Bodenkennwerte:

- Wichte: $\gamma \leq 18,5 \text{ kN/m}^3$
- Wichte unter Auftrieb: $\gamma' \leq 11 \text{ kN/m}^3$
- Bodenreibungswinkel: $\varphi \geq 35^\circ$
- Wandreibungswinkel: $\delta \geq 2/3 \cdot \varphi$
- Sohlreibungswinkel: $\delta_{s,k} \geq 32,5^\circ$
- Zulässige Bodenpressung: $\sigma \leq 200 \text{ kN/m}^2$
- Bettungsziffer: $k_s \geq 5000 \text{ kN/m}^3$

HINTERFÜLLUNG:

Zur dauerhaften Entwässerung und Vermeidung von Frostlinsen ist zwischen Hinterfüllung und L-Stein eine Filterschicht für die Abführung des Oberflächenwassers herzustellen. Als Hinterfüllmaterial eignen sich ausschließlich Kies, Kies-Sand-Gemische oder Schotter (nicht bindiges Material) in 0/45 mm.



Die Materialien müssen den Bodenkennwerten entsprechen und filterstabil zum angrenzenden Boden sein. Gegebenenfalls muss die Filterstabilität mit einem Geotextil hergestellt werden

DRAINAGE:

Das Material für Tragschicht und Hinterfüllung muss wasserdurchlässig sein. Die Hinterfüllung wird hinter dem Mauerscheibenfuß bis zur frost-

sicheren Gründung weitergeführt, damit Sickerwasser problemlos der Drainage zugeführt werden kann.

Die Eigenschaften des Bodens hinter der Verfüllung sollten nahezu denen des Hinterfüllmaterials entsprechen. Im Zweifelsfall sind die Bodenkennwerte des anstehenden Geländes durch ein Bodengutachten zu bestimmen und mit den Annahmen der Statik zu überprüfen.

Auf der Unterkante der Schottertragschicht ist zusätzlich ein ummanteltes Drainagerohr (als statische Vorgabe) vorzusehen. Hierüber wird ggf. Hangwasser abgeleitet. Hinter der Stützwand darf kein Wasserdruck entstehen.

VERDICHUNG:

Die Hinterfüllung ist lagenweise mit einer Dicke von max. 30 cm einzubringen und händisch durch Stampfen zu verdichten. Das Hinterfüllen und Verdichten hat mit leichtem Gerät zu erfolgen um ein Kippen der L-Steine zu vermeiden.

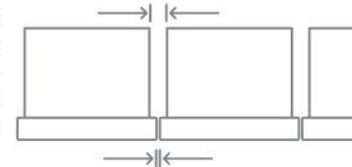
Hohe L-Steine sind bei Unsicherheit in den Hang geneigt zu versetzen. In jedem Fall ist beim Verdichtungsvorgang ein Mindestabstand von ca. 30 cm zur Mauerscheibe einzuhalten.

FUGEN:

Bewehrte L-Steine werden mit einer Fugenbreite von 5 - 10 mm versetzt. Die Fugen können Spannungen infolge Temperaturschwankungen vermeiden und Maßtoleranzen ausgleichen. Gleichzeitig beugen sie Beschädigungen beim Einbau vor.

Die Abdichtung der Fugen vor ausfließendem Hinterfüllmaterial kann mit 25 cm breiten Isolierbahnen (Bitumen) erfolgen, die vor dem Verfüllen rückseitig aufgeklebt werden. Sind höhere Anforderungen an die Abdichtung zu erfüllen, enthält die DIN 18195 Hinweise zur Abdichtung gegen nicht drückendes Wasser.

Die Versetzlänge ergibt sich aus Baulänge + Fuge. Durch den schmaleren Fuß des bewehrten L-Steins entsteht ein Zwischenraum zwischen den Füßen von ca. 5 cm. Dieser erleichtert das Versetzen und lässt eine leicht konische Verlegung zu.



BERECHNUNGSFORMEL DER ÄUSSEREN STANDSICHERHEIT:

- 1.) Die Nachweise der äußeren Standsicherheit erfolgen nach DIN EN 1997-1+NA
- 2.) Die Nachweise werden geführt mit dem aktiven Erddruck
- 3.) Hinterfüllmaterial
Reibungswinkel: $\varphi = 35^\circ$
Wichte: $\gamma = 18,5 \text{ kN/m}^3$ | $\gamma' = 11 \text{ kN/m}^3$
Wandreibungswinkel: $\delta = 2/3 \varphi$
- 4.) Der passive Erddruck wird nicht mit in Rechnung gestellt.

Für den unterhalb der Stützwand anstehenden Boden muss eine Bodenpressung von mind. 200 kN/m^2 zulässig sein.
Für die Gründung angesetzte Kennwerte: $\delta_{s,k} = 35^\circ$; $\gamma = 25 \text{ kN/m}^3$

Stichwort.....Seite

A Abdeckplatten	121; 136ff; 167ff;
Abflussbeiwert	10; 87ff; 114ff
Abhebeschlaufe	175ff
Ablaufrinne.....	213
Abrieb	6; 19
Abstandhalter	10; 23; 93; 116
Ab- und Begrenzung	3
Abwassergebühren	10
Algen- und Mooshemmung.....	7; 9; 225ff
Anschriften.....	236
Antik.....	7
Armierung	53
Ausblühtferner	225ff; 230
Ausblühungen	225f; 228ff
Auszeichnungen Design Awards	5f
B Balkone	2f; 228
B BERLINER PLATTEN	83
Beschichtung.....	8f; 226ff
B BETONPLATTEN	82
Bewehrung.....	174ff; 185; 187; 202; 232f
BG-Prüfzeichen	6
Böschung.....	174ff; 232f
Bruchstein-Optik.....	7; 148f; 152f
D Dachterrassen	2f; 228
D DIBt-Zulassung	53
D DIEPHAUS-Öko-System	10
D DIEPHAUS Qualität.....	6
D DIN-Normen	8; 89; 91; 99; 101; 103; 224; 228ff
E Editorial	4f
E Einfassung	3
E Ergänzungsprodukte.....	212ff
F Fachhandel.....	14
F Farbbeständigkeit.....	9
F Farbabweichungen.....	230; 228; 230
F Fase	7
F Festigkeit.....	6
F finanzielle Förderung (Öko-System)	10
F Fixierungselemente	89; 95; 115f
F Flachdächer/Dachterrassen	2f
F Fotowettbewerb	216f
F Frostbeständigkeit	6; 8
F Fugendichtband	175; 177

Stichwort.....Seite

Fugensand	215
Fugenkreuze.....	224
Fußgängerzone.....	2f
G Gärten/Parks	2f
G Gartenschau.....	210f
G Garantie gegen Moosanhaftung.....	9
G Gartenpflege.....	15
G Gartenwege.....	2f
G gebrochene Oberflächen	7
G Geh- und Radwege	2f
G Geländeterrassierung/-befestigung	3
G German Brand Award.....	5f
G German Design Award.....	6; 121; 175
G geringes Gewicht	121; 137ff; 167f; 185
G geschliffene Oberflächen	7; 52f
G gestrahlte Oberflächen	7; 68ff; 74f; 80ff; 182ff; 198
G Grünbelagsentferner.....	225
H haufwerksporige Oberflächen	7
H Hexagonalplatten	66f
H Hofflächen	2f
H Hohlsteine	120f; 136ff; 166ff
H Holz-Optik	7; 56ff; 154f
I Imprägnierung	225f
I Industrieflächen	2f
I Innenbereich	2f
I Innovativpreis	6
I innovative Herstellungstechnik	6
K Keramik- und Keramikverbundplatten.....	8; 20ff
K Kleber für Mauersteine	224
K keramische Oberfläche	7
K Kombinationsmöglichkeiten	218ff
K kratz- und schlagfest.....	7f
K Kraftreiniger	226f; 230
L Längsformat.....	44f; 88ff; 124f; 134f; 150f; 162ff; 194f; 228
L Lärmschutz	3
L Lastfall	175; 177; 232
L Lieferung	14
L LKW-befahrbar.....	93; 97; 115f
L lösemittelfreie Beschichtung	9
L L-Steine.....	174ff
M Marcris	229
M maschinelle Verlegung	115ff

StichwortSeite

Materialvergleich Beton/Keramik/Keramikverbund	8
Mauerabschlüsse, verschiedene	137ff; 167ff
Mauersteine	120ff
mehrformatige Mauern	152f
mehrformatige Platten	48f; 76f
mehrformatiges Pflaster	86ff; 94ff; 102ff
Moosanhftung.....	9; 25ff; 55ff; 63ff; 99; 123ff; 155; 189
MULDENSTEIN	213
Multifunktionsstein	190f
Nachhaltigkeit.....	11
natürliche Abweichungen.....	228; 230
Nut- und Federsystem.....	167ff; 206; 209
Oberflächen	7
Oberflächenschutz.....	9
Ornament.....	30ff
Palisaden	182ff
Parkplätze.....	2f
Parks	2f
patentierter Herstellungstechnik	10
PEARL-EFFEKT	9
Pflastersteine	86ff
Pflasterplatten	89ff; 99ff; 116
pflegeleicht.....	8f
Pflegehinweise	226ff
Pflegeprogramm	225
Piktogramme	6
PKW-befahrbar	43; 61; 87ff; 212
Plus X Award	6; 121
POCHKIES PLATTEN	82
Preisgruppensystem.....	6
Produktüberblick.....	2f
Prüfzertifikate	6
Radwege.....	2f
Randsteine	206ff
Recycling	8; 11
Red Dot Award	6; 121
Regenwasserversickerung.....	10
regionale Herstellung.....	8; 11
Reinigung.....	225ff
rutschhemmend.....	6; 8
säurebeständig	7f
schalungsglatt	175ff; 212

StichwortSeite

Schalungsstein	170f; 231
scharfkantig	7
Schiefer-Optik	42f; 62f; 150f
SCHLITZRINNE	212
schmutzabweisend.....	9
Sichtbetonklasse	19; 175ff
Sichtschutz	3
Sitzbank	179
Sonnenschirmständer-Platte.....	31ff; 51
STAHLBETON-STURZ	213
Standorte	236
Stelzlager	53; 224
Steinschutz.....	225f
Steuervorteile nutzen	15
Straßen	2f
strukturierte Oberflächen	7
Stufen.....	198ff
SUPRA® SHOP Verbundpflaster	117
Terrassen	2f
Terrassenplatten.....	18ff
Tiefenschutz.....	9
Tipps & Tricks	226ff
Trennelement	120ff; 175ff
Trittschalldämmung.....	224
umweltfreundliche Beschichtung	9
Umweltpflaster	10; 92f; 116f
unbehandelte Oberflächen	7
Unternehmen	4f
Verband Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau.....	15
Verbundwirkung.....	167ff; 185ff; 206; 209; 215
Verlegehilfen.....	224
Verlegehinweise.....	228ff
Verschiebeschutz	87ff; 113ff
Versickerung.....	6; 10; 87ff; 115ff
Versickerungsgutachten.....	6; 10
Wabenform	66f
WASCHBETON PLATTEN	82
wassergestrahlte Oberflächen	7
Wasserlauf	179
Wege Wintergärten/Loggien	2f
Zubehör	224f
Zufahrten Zu- und Eingänge.....	2f

DIEPHAUS UNTERNEHMENSGRUPPE

info@diephaus.de
www.diephaus.de



Werk Vechta | Zentrale
Zum Langenberg 1
49377 Vechta
Tel. 04441 9302-0
Fax 04441 9302-120

Werk Schopisdorf
Schopisdorfer Industriestraße 6
39291 Genthin
Tel. 03921 955-0
Fax 03921 955-20

Werk Wörth
Bergstraße 15
63939 Wörth a. Main
Tel. 09372 9885-0
Fax 09372 9885-45

Werk Tröstau
Neuenhammer 7
95709 Tröstau
Tel. 09232 70067-10
Fax: 09232 70067-20

Werk Munderkingen
Riedstraße 17-23
89597 Munderkingen
Tel. 07393 51-0
Fax 07393 51-199

Werk Muttensweiler
Ziegelei 3
88456 Ingoldingen-Muttensweiler
Tel. 07583 9424-0
Fax 07583 9424-24