

PRODUKTDATENBLATT

SHELLEVIS®
RASENGITTER
STEINE & RASEN
FUGENPFLASTER



Durch den Klimawandel steigen nicht nur die Temperaturen weltweit, auch die Niederschlagsmuster verändern sich. Schellevis®-Rasengittersteine und Rasenfugenpflaster helfen, Regenwasser auf natürliche Weise abzuleiten und die Kanalisation zu entlasten. So tragen Sie zu einer nachhaltigen Gestaltung Ihres unmittelbaren Lebensumfelds bei.

Erhältlich sind zwei unterschiedliche Formen: eine sechseckige Bodenplatte mit einem Muster aus Aussparungen im Inneren und ein Stein mit seitlichen Nocken, so dass Streifen von 5 cm mit Kies oder Grün geschaffen werden können. Ideal für die Pflasterung und gleichzeitige Begrünung von z. B. Einfahrten und Fußwegen. Die Kombination aus den besten natürlichen Roh- und Farbstoffen, einem speziellen Fertigungsprozess und niederländischem handwerklichen Können verleiht den Produkten einen zeitlosen Charakter. Das gesamte Schellevis®-Sortiment hat die gleiche Ausstrahlung. Dank dieser einzigartigen Eigenschaft lassen sich die Rasengittersteine auch perfekt mit allen anderen Produkten des Sortiments kombinieren.

GUIDED BY NATURE

Wir finden es wichtig, dass Außenbereiche Ruhe ausstrahlen und in Balance sind. Denn in solch einem Umfeld können Sie entspannen, sind Sie in Ihrem Element und empfinden Sie Genuss. Allein oder gemeinsam mit anderen. Der Außenbereich ist die Domäne von Schellevis® und die Natur ist dabei unsere wichtigste Inspirationsquelle. Mit Respekt vor der Umwelt verbinden wir Architektur mit Natur. So tragen wir zu einem nachhaltigen, natürlichen Erleben des Außenbereichs bei.

PRODUKTDATENBLATT SCHELLEVIS® RASENGITTERSTEINE & RASENFUGENPFLASTER

LxBxD in cm	Produkttyp	Kg	kg pro m ²	# Steine pro m ²	# Steine pro palette	Palette Format in cm	Farben	Verwendbar für
37,5x37,5x7	Rasengittersteine	14	112	8	48	120x120	● ●	
40x10x10	Rasenfugenpflaster	10	160	16	72	123x100	●	

Produkteigenschaften

- Einzigartige Schellevis®-Struktur und -Ausstrahlung
- Produkte sind konisch (1,5 mm an jeder Seite)
- Ungefast
- Nachhaltig durch die Verwendung natürlicher Roh- und Farbstoffe
- Rutschhemmend
- Frostfest und beständig gegen Streusalz
- Ursprungsland: Niederlande
- Material: Betongüte c35/45

Technische Daten

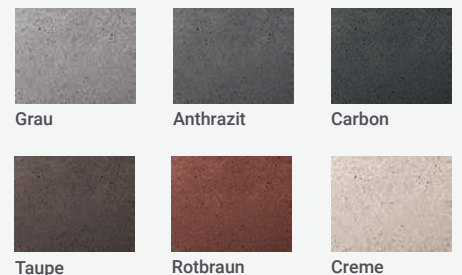
- Maßhaltigkeit (L/B):
≤ 60 cm: ± 2 mm, (D) ± 3 mm
- Maßhaltigkeit – diagonal: ≤ 85 cm: ≤ 3 mm
- Spaltzugfestigkeit: ≥ 5,0 N/mm²
- Verschleißbeständigkeit: ≤ 23
- Expositionsklasse: XF4
- Rutschhemmungsklasse: R13
- Brandverhalten: NPd
- Witterungsbeständigkeit (Frost/Tauwetter):
0,2 kg/m² Massenverlust

Verarbeitungshinweise

- Sowohl die Oberseite als auch die Seitenfläche können sichtbar platziert werden, da beide die charakteristische Schellevis®-Struktur aufweisen.
- Verlegen Sie die Produkte mit einer Fuge von mindestens 5 Millimetern
- Sorgen Sie für ein ebenes Sandbett mit einer mechanisch verdichteten Neigung von 1 bis 2 %, um eine stabile Verlegung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie keinen Rüttler, sondern vorzugsweise einen Gummihammer.
- Je Charge ist eine natürliche Abweichung in Textur oder Farbe möglich. Diese Schwankungen sind auf den Produktionsprozess zurückzuführen und Teil des natürlichen Charakters des Produkts. Mischen Sie daher bei der Verarbeitung Produkte von verschiedenen Paletten.

Schellevis®-Qualität

- Entspricht Europäischer Norm: DIN EN 1339
- NL-BSB-Zertifikat K20627
- CE-Zertifikat und DoP 530
- KOMO-Zertifikat / KIWA K79475
- CSC-Betongütezeichen
- NL Greenlabel



SCHELLEVIS®