



SHELLEVIS®

PRODUKTDATENBLATT

SHELLEVIS® STAPELEMENTE

STANDARD UND GRÜNWAND

Schellevis®-Stapelemente und Betonschwellen verleihen jedem Garten ein einzigartiges Erscheinungsbild. Sie bilden eine kreative Basis für grüne Blickfänge in jedem Garten. Verwenden Sie sie als Hochbeete, stellen Sie sie als Palisaden auf oder schaffen Sie eine grüne Wand. Die Grünwand Stapelemente sind für die Bepflanzung geeignet und mit einem Kanal für einen Tropfschlauch ausgestattet, so dass eine sorgenfreie Bewässerung gewährleistet ist. Diese Elemente können rund um das Haus, auf Dachterrassen und im öffentlichen Außenbereich verwendet werden.

Die Kombination aus den besten natürlichen Roh- und Farbstoffen, einem speziellen Produktionsverfahren und der niederländischen Handwerkskunst unserer Betonmeister sorgen für einen einzigartigen und zeitlosen Charakter. Die Stapelemente sind in verschiedenen Größen und Farben erhältlich. Dank der erkennbaren alt-holländischen Optik und Struktur lassen sie sich perfekt mit anderen Produkten aus dem Schellevis®-Sortiment 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® STAPELELEMENTE UND GRÜNWAND

LxBxD in cm	Produkttyp	Kg	# Elemente pro palette	Palette Format in cm	Farben	Verwendbar für	Bemerkung
75x15x15		38	30	95x76			
100x20x12		55	20	100x60			
100x20x20	³	91	16	100x85			
100x20x12	Schwellen	53	15	100x60			gefaste Seite
100x20x20	Grünwand ¹⁻³	91	16	100x85			
100x20x20	Grünwand ²⁻³	91	16	100x85			

¹ Aussparung für Pflanzung und Tropfschlauchführung

² Aussparung für Tropfschlauchführung

³ Alle 100x20x20-Stapelelemente sind flexibel kombinierbar und eignen sich für den Aufbau der Grünwand – sowohl als oberste und unterste Schicht als auch als Abschlusselement.

Produkteigenschaften

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

Technische Daten

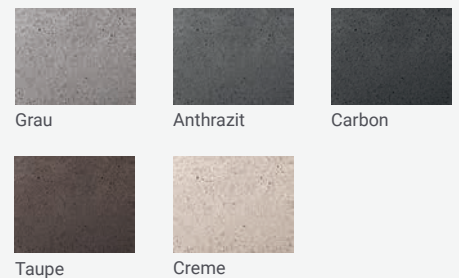
- Maßhaltigkeit (L/B) ≤ 60 cm: ± 2 mm, (D) ± 3 mm
- Maßhaltigkeit (L/B) ≥ 60 cm: ± 3 mm, (D) ± 3 mm
- Maßhaltigkeit diagonal ≤ 85 cm: ≤ 3 mm
- Maßhaltigkeit diagonal ≥ 85 cm: ≤ 6 mm
- Biegefestigkeit: ≥ 5,0 N/mm²
- Verschleißbeständigkeit: ≤ 23
- Expositionsklasse: XF4
- Rutschhemmungsklasse: R13
- Brandverhalten: NPd
- Witterungswiderstand (Frost/Tausalz): 0,2 kg/m² Massenverlust

Verarbeitungshinweise

- Die Verlegung und der Aufbau soll ausschließlich nach DIN 18319 und der ZTV Wegebau erfolgen. Die Elemente können so verlegt werden, dass die Oberfläche und/oder die Seitenflächen sichtbar sind, da beide die typische Schellevis®-Struktur aufweisen.
- Versetzen Sie die Elemente auf ein frostfreies Fundament in doppelter Produktbreite.
- Mauern oder kleben Sie fluchtgerecht auf einer Mörtel-Bettungsschicht.
- Freistehend gesetzt ist die Höhe bei 100x20x20 / 100x20x12 bis 100 cm und bei 75x15x15 bis 75 cm Höhe möglich. Das Produkt ist nicht für eine Versetzung mit Lastfall geeignet.
- Bei jeder Charge ist eine natürliche Abweichung in Textur und Farbe möglich. Diese Schwankungen sind auf den Produktionsprozess zurückzuführen und Teil des natürlichen Charakters des Produkts.

Schellevis®-Qualität

- Entspricht Europäischer Norm: DIN EN 13198
- NL-BSB-Zertifikat K20627
- KOMO-Zertifikat / KIWA K79475
- CSC-Betongütezeichen
- NL Greenlabel



SCHELLEVIS®