



**SHELLEVIS®**

PRODUKTDATENBLATT

## SHELLEVIS® STAPELEMENTE

Schellevis®-Stapelemente und -Betonschwellen erfüllen bei der Gartengestaltung unterschiedliche Funktionen. Sie können damit eine Mauer, eine Begrenzung oder; indem Sie die Produkte senkrecht stellen, eine Palisade errichten. Die Produkte sind in verschiedenen Größen und Farben erhältlich.

Dank der erkennbaren altholländischen Optik und Struktur lassen sich die Stapelemente problemlos mit anderen Produkten aus dem Schellevis®-Sortiment kombinieren.

Durch die Kombination von besten natürlichen Roh- und Farbstoffen, einem speziellen Produktionsverfahren und niederländischer Handwerkskunst bekommen die Stapelemente ihren einzigartigen und zeitlosen Charakter. Schellevis®-Stapelemente und -Schwellen sind für unterschiedliche Einsatzzwecke hervorragend geeignet: in der Garten- und Einfahrtgestaltung, auf Dachterrassen und in öffentlichen Außenbereichen.

### 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

LxBxD in cm	Produkttyp	Kg	# Elemente pro m <sup>2</sup>	# Elemente pro palette	Palette Format in cm	Farben	Verwendbar für	Bemerkung
75x15x15		38	8,89	30	95x76			
100x20x12		55	5	20	100x60			
100x20x20		91	5	16	100x85			
100x20x12	Schwellen	53	5	15	100x60			gefaste Seite

### 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

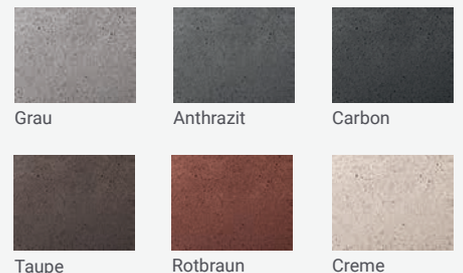
- Maßhaltigkeit ± 5 mm,
- Maßhaltigkeit diagonal ≥ 85 cm: ≤ 6 mm
- Biegefestigkeit: ≥ 5,0 N/mm<sup>2</sup>
- Verschleißbeständigkeit: ≤ 23
- Expositionsklasse: XF4
- Rutschhemmungsklasse: R13
- Brandverhalten: NPD
- Witterungswiderstand (Frost/Tausalz): 0,2 kg/m<sup>2</sup> Massenverlust

### Verarbeitungshinweise

- Die Verlegung und der Aufbau soll Ausschließlich nach DIN 18319 und der ZTV Wegebau erfolgen. Die Platten 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.
- Je 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®**