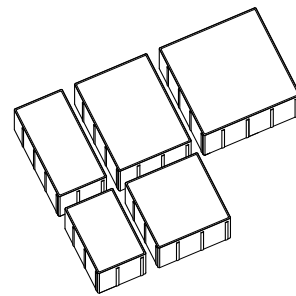


MODULA

8cm



Description / Beschreibung

Dalles et pavés bi-couches en béton DIN EN 1339 und 1338 / Zweischichtige Platten und Pflaster aus Beton nach DIN EN 1339 und 1338

Domaines d'application



Anwendungsbereiche

Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Formats mélangés sur palettes / Formate gemischt auf Palette

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Pièces par lot Stück pro Lage	m ² / palette m ² / Palette	kg / pal. kg / Pal.	Lots / pal. Anteile / Pal.	Besoin par m ² Bedarf pro m ²
300 x 200 x 80	297 x 197 x 80	185	11	2	7.2	1.332	4	0.83
300 x 300 x 80	297 x 297 x 80		16	4				
400 x 200 x 80	397 x 197 x 80		15	1				
400 x 300 x 80	397 x 297 x 80		22	4				
400 x 400 x 80	397 x 397 x 80		32	1				

** Classifications / Klassifizierungen

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C
-------------------------------------	-----------

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - Classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Caractéristique Bruchlast (kn)	EN1338 EN1339 ≥250N/mm ≥14 ≥3,6 MPa
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse Charakteristische Bruchlast	140
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	14
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / P
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

MODULA

8cm

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Le multiformat Modula est disponible en épaisseurs 8 et 10cm. Comme son nom l'indique, les pavés et dalles sont fournis en modules pré-mélangés de 1m x 1.20m, ce qui facilite et accélère la pose.

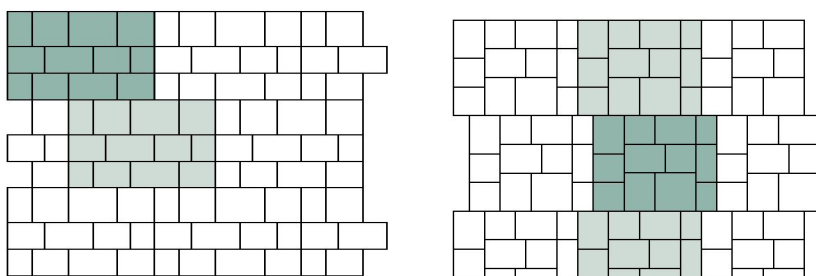
Das Multiformat Modula ist in den Stärken 8 und 10cm erhältlich. Wie der Name schon sagt, werden die Pflastersteine und Platten in vorgemischten Modulen von 1m x 1.20m geliefert, was die Verlegung erleichtert und beschleunigt.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

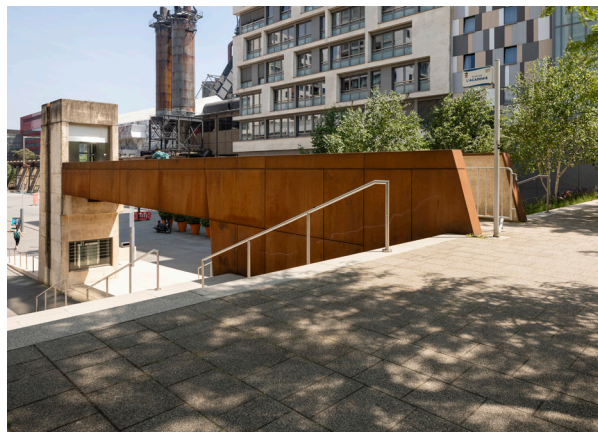
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinage / Verlegemuster



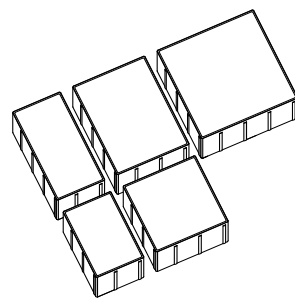
Conseils de pose sur notre site internet /
Verlegehinweise auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



MODULA

10cm



Description / Beschreibung

Dalles et pavés bi-couches en béton DIN EN 1338 / Zweischichtige Platten und Pflaster aus Beton nach DIN EN 1338

Domaines d'application



Anwendungsbereiche

Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Formats mélangés sur palettes / Formate gemischt auf Palette

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Pièces par lot Stück pro Lage	m ² / palette m ² / Palette	kg / pal. kg / Pal.	Lots / pal. Anteile / Pal.	Besoin par m ² Bedarf pro m ²
300 x 200 x 100	297 x 197 x 100	225	13	2	6	1.350	5	0.83
300 x 300 x 100	297 x 297 x 100		20	4				
400 x 200 x 100	397 x 197 x 100		17.5	1				
400 x 300 x 100	397 x 297 x 100		27	4				
400 x 400 x 100	397 x 397 x 100		35	1				

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C
-------------------------------------	-----------

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6	Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Absorption d'eau - Classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B	Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	≥250N/mm ≥3,6 MPa	Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	/
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse Charakteristische Bruchlast	/	Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	/	Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	/
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13		

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

MODULA

10cm

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Le multiformat Modula est disponible en épaisseurs 8 et 10cm. Comme son nom l'indique, les pavés et dalles sont fournis en modules pré-mélangés de 1m x 1.20m, ce qui facilite et accélère la pose.

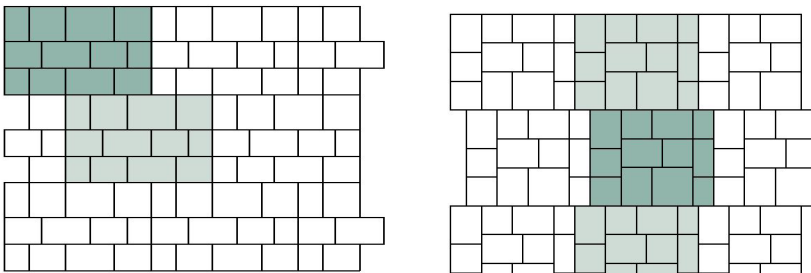
Das Multiformat Modula ist in den Stärken 8 und 10cm erhältlich. Wie der Name schon sagt, werden die Pflastersteine und Platten in vorgemischten Modulen von 1m x 1.20m geliefert, was die Verlegung erleichtert und beschleunigt.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinage / Verlegemuster



Conseils de pose sur notre site internet /
Verlegehinweise auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen

