

CREMONA

Der Cremona-Pflasterstein ist die perfekte Wahl für langlebige und ästhetische Pflasterungen in verschiedenen Anwendungsbereichen. Cremona besitzt eine unbehandelte oder gerumpelte leicht gewölbte Quarzoberfläche. Zur Erleichterung der Palettierung werden 3 mm hohe Nocken angeformt. Diese Abstandhalter greifen ineinander und erzielen dadurch eine Verzahnung. Die Kanten sind scharfkantig und sind von oben über eine Höhe von 20 mm bis zu 2,5 mm unregelmäßig gewellt.



WESENTLICHE MERKMALE

- ▶ Gerumpelt oder unbehandelt
- ▶ Verlegung im Läuferverband
- ▶ Mit hoch verschleißfester Quarzvorsatzschicht
- ▶ 4 Steingrößen gemischt
- ▶ Frost- und tausalzbeständig

Technische Eigenschaften

Nennmaße (Länge x Breite x Höhe in mm)		
Stein 1		156 x 196 x 80
Stein 2	5.2.2	196 x 196 x 80
Stein 3		236 x 196 x 80
Stein 4		276 x 196 x 80
Rastermaße (Länge x Breite in mm)		
Stein 1		160 x 200
Stein 2	5.2.3	200 x 200
Stein 3		240 x 200
Stein 4		280 x 200
Diagonalen	5.2.4	Klasse 1 / Kennzeichnung J
Witterungswiderstand	5.3.2	Vorsatz: Klasse 3 / Kennzeichnung D Kern: Klasse 2 / Kennzeichnung B
Spaltzugfestigkeit	5.3.3	T > 3,6 MPa F > 250 N/mm
Abriebwiderstand	5.3.4	Klasse 4 / Kennzeichnung I
Gleit-/Rutschwiderstand	5.3.5	Ausreichend
Farbe		grano, terra
Gesamtgewicht ca. kg/VPE		1.210

VPE = Verpackungseinheit



Prüfergebnisse und Nachweise

Qualitätsklasse
ÖNORM EN 1338

D I J

Anmerkung:

Bezüglich Farbunterschiede, Ausblühungen, Kantenabplatzungen und Oberflächenstrukturen wird auf das Dokument „-PI4010KFTH-Produktinformation_Technische Hinweise_GALABAU“ verwiesen.