





MASSIMO Diele Dicke 8 cm

Formate und technische Daten

Rastermaß		Dicke cm	Gewicht kg/St.	Bedarf St./m ²
Länge cm	Breite cm			
250,0	22,0	8,0	103,0	1,82
250,0	20,0	8,0	94,0	2,00
250,0	18,0	8,0	84,0	2,22
250,0	16,0	8,0	75,0	2,50

	250/22
	250/20
	250/18
	250/16

Farben

- Sichtbeton Grau gekalkt, Sichtbeton Anthrazit gekalkt, Sichtbeton Braun gekalkt und Sichtbeton Beige gekalkt

Einbau und Verlegung

konventionelle Pflasterbauweise

- siehe allgemeine Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers
- siehe Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers, DIN 18318, TL Pflaster-StB 06/15, ZTV Pflaster-StB 06, M FP 2015 sowie ZTV-Wegebau (FLL)
- MASSIMO Dielen in Flächen außerhalb von Befahrung jeglicher Art und außerhalb von öffentlichen Nutzungen
- für den Einbau empfehlen wir die Verwendung einer Vakuum-Verlegemaschine
- Die verlegten Dielen sind vorsichtig mit einem Gummihammer einzuklopfen.
- Empfehlung Fugenmaterial: Edelbrechsand 0/2 mm, Edelbrechsand-Splitt 0/3 mm oder Natursand 0/2 mm
- siehe wichtige Herstellerhinweise zu Sichtbetonbauteilen sowie zur Nachbehandlung/Pflege von Sichtbetonoberflächen

Produktausstattung

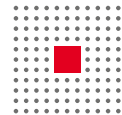


Dicke 8 cm



ausschließlich begehrbar

MASSIMO Diele Dicke 8 cm

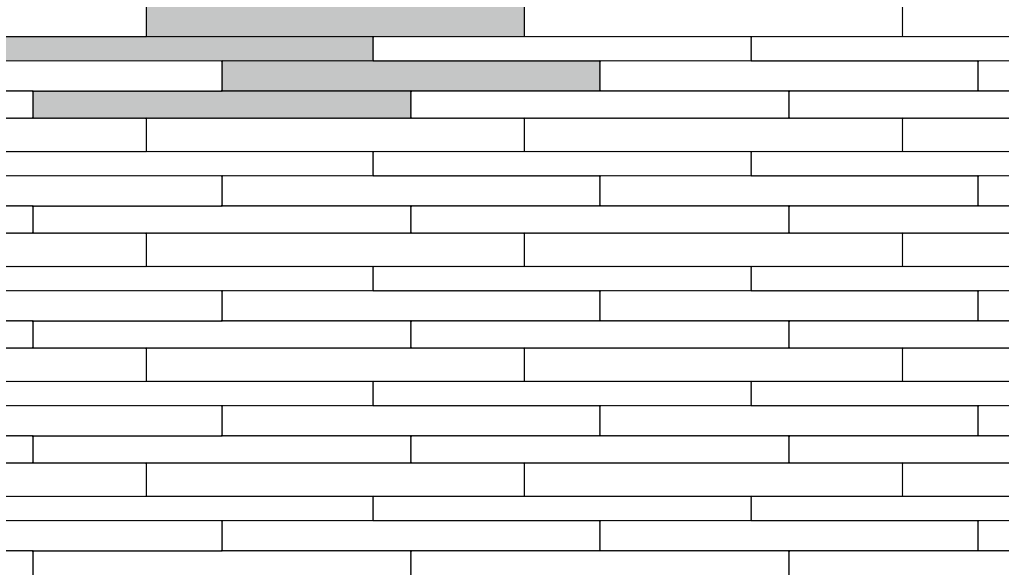


KLOSTERMANN

SEIT 1904

Verlegemuster

Muster 1



Modul

250/76 cm

Bedarf je m²

250/22 ca. 0,53 St.

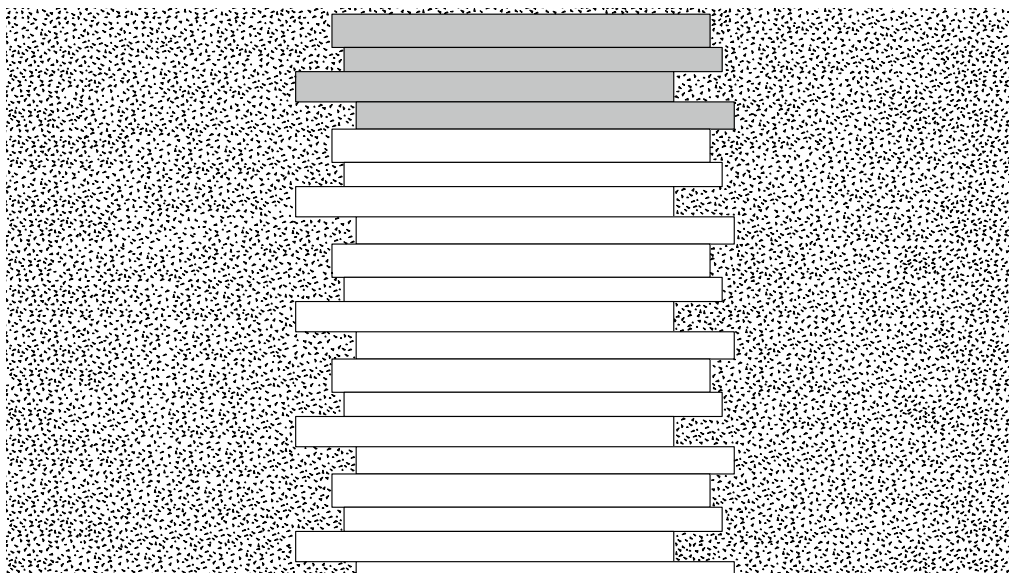
250/20 ca. 0,53 St.

250/18 ca. 0,53 St.

250/16 ca. 0,53 St.

Für den Randabschluss sind Dielen zu schneiden.

Muster 2



Bedarf je lfm.

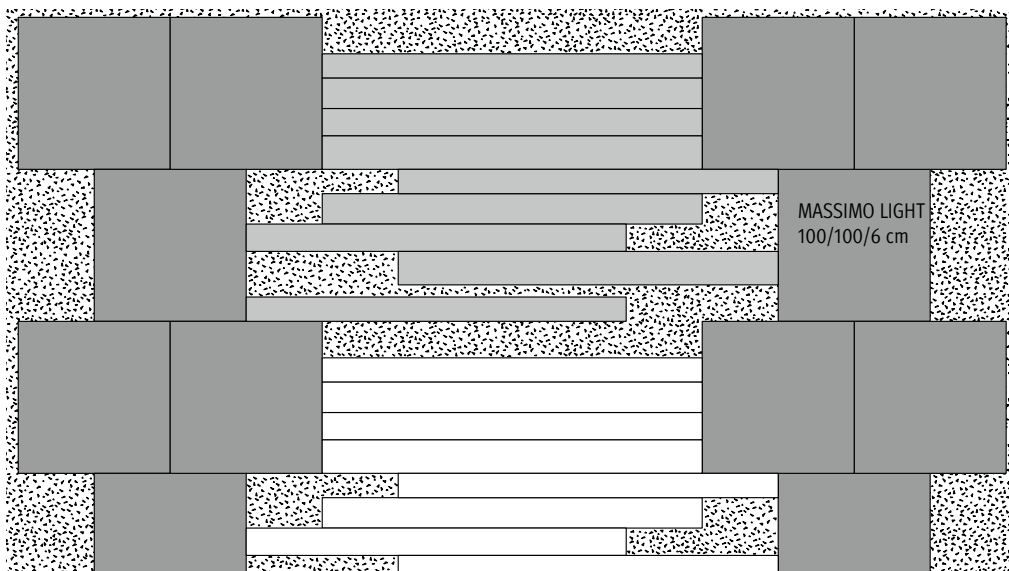
250/22 ca. 1,32 St.

250/20 ca. 1,32 St.

250/18 ca. 1,32 St.

250/16 ca. 1,32 St.

Muster 3



Bedarf je m²

250/22 ca. 0,33 St.

250/20 ca. 0,33 St.

250/18 ca. 0,33 St.

250/16 ca. 0,33 St.