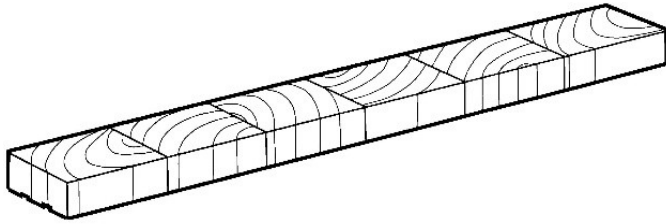


Technisches Datenblatt



Holzplaster RE

Aufbau	massiv	
Gesamtstärke	10, 15, 18, 20, 22, 25, 30, 40, 50, 60mm	
Klotzgröße	Eiche Räuchereiche Kiefer Lärche	45 x 75mm (nur in den Stärken 10+15+18+20+22+25+30mm) 45 x 75mm (nur in den Stärken 10+18+22mm) 58 x 90mm 58 x 90mm
Oberfläche	roh	
Qualität nach DIN 68702	RE (repräsentativer rustikaler Boden)	
Kanten	scharfkantig	
Profilierung	glattkant (ohne seitliche Profilierung)	
Holzfeuchte	8 – 12%	
Gewicht	Eiche/Räuchereiche 22mm Kiefer/Lärche	ca. 15 kg / qm ca. 12 kg / qm
Fertigungsnorm	DIN 68702 (einige Stärken analog)	
Verlegung	Vollflächige Verklebung	
Klebstoff	Zementestrich	Voranstrich : Gunreben Voranstrich PU lösungsmittelfrei Klebstoff : Gunreben 2-K-PU Klebstoff
	Anhydritestrich	Voranstrich : Gunreben Voranstrich PU lösungsmittelfrei Klebstoff : Gunreben 2-K-PU Klebstoff
	Gussasphalt	Voranstrich : Gunreben Voranstrich PU lösungsmittelfrei Klebstoff : Gunreben 2-K-PU Klebstoff
Lieferform	Verlegeelemente (Streifen mit Klebeband)	
Verlegemuster	Schiffsboden	
Brandschutzklasse	Cfl-/Dfl-S1 (mit Oberfläche gemäß EN 14342 Tabelle 1)	
Holzarten:	Eiche Räuchereiche Kiefer Lärche	