



## DATENBLATT RASENPLATTE SCHEMA TECNICA MODULO ERBA

Aktualisiert - Aggiornamento 01.06.2024

TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI		
Maße	Dimensioni	60,0 x 40,0 cm
Höhe	Altezza	10,0 cm
Einzelne Elemente	Singole piastre	17,3 x 17,3 cm
Abstandhalter	Distanziali	3,0 cm
Gewicht	Peso	45,0 kg - 190 kg/m <sup>2</sup>
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	2,300 kg/dm <sup>3</sup>
Farbe	Colori	verschiedene - vari
% Locheinteil	% superficie vuota	20,8 %
Menge	Fabbisogno	4,16 Stücke-pezzi/m <sup>2</sup>
Charakteristische Zugfestigkeit	Resistenza caratteristica a taglio	3,6 N/mm <sup>2</sup>
Wasseraufnahme beim Tauchen	Assorbimento per immersione	1,6 %
Frost-Tausalz-Beständigkeit	Resistenza gelo-disgelo con sali	230 g/m <sup>2</sup>
Reibungsbeständigkeit	Resistenza all'abrasione	12,8 mm
Entwässerungsmenge	Portata drenante	70 lt/m <sup>2</sup> in 10 min 1200 lt/(s.ha)
Brandverhalten	Reazione al fuoco	A1
GEBRAUCHTE BESTANDTEILE - COMPONENTI UTILIZZATI		
Sand und Kies	Sabbia e ghiaia	EN 12620:2008
Wasser	Acqua	EN 1008:2003
Zement	Cemento	II A-LL 42,5 R EN 197-1:2011
Zusatzmittel	Additivi	EN 934-2:2009
Pigmente	Coloranti	EN 12878:2014
Qualitätszertifizierung - Certificato di Sistema Qualità ICMQ 96107 ISO 9001:2015 für Produkte - per prodotti EA: 16		

Der Qualitätsverantwortliche - Il responsabile qualità  
ing. Alberto Verdi