



DATENBLATT SONDERELEMENT 40x20x8 FÜR TAKTILE WEGE SCHEDA TECNICA ELEMENTO SPECIALE 40x20x8 PER PERCORSO TATTILE

ARRESTO PERICOLO

Aktualisiert - Aggiornamento 01.06.2024

TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI		
laut - secondo EN 1339:2005		
Maße	Dimensioni	40,0 x 20,0 cm
Höhe	Altezza	8,0 cm senza sporgenza
Gewicht	Peso	14,8 kg - 180 kg/m ²
Vorsprungshöhe	Altezza sporgenze	5 mm
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	2,200 kg/dm ³
Farbe	Colori	gelb - giallo
Menge	Fabbisogno	12,5 Stücke-pezzi/m ²
Charakteristische Zugfestigkeit	Resistenza caratteristica a taglio	3,6 N/mm ²
Biegefestigkeit Mittelwert	Resistenza media a flessione	7,55 N/mm ²
Wasseraufnahme beim Tauchen	Assorbimento per immersione	1,6 %
Frost-Tausalz-Beständigkeit	Resistenza gelo-disgelo con sali	230 g/m ²
Reibungsbeständigkeit	Resistenza all'abrasione	12,8 mm
Wasserundurchlässigkeit	Impermeabilità	41 mm
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