



DATENBLATT VITASTONE SCHEMA TECNICA VITASTONE

Aktualisiert - Aggiornamento 15.01.2024

TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI		
Maße	Dimensioni	
Breite	Larghezza	42 cm
Länge	Lunghezza	51 cm
Bauhöhe	Altezza di costruzione	17 cm
Schildhöhe	Altezza di facciata	21 cm
Stärke	Spessore	5 cm
Gewicht	Peso	38 kg
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	2,200 kg/dm ³
Farbe	Colori	verschiedene - vari
Betongüte	Classe del calcestruzzo	Rck 37
Frost-Tausalz-Beständigkeit	Resistenza gelo-disgelo con sali	230 g/m ²
Menge pro m ² von Sichtmauer	Fabbisogno al m ² di muro frontale	Stücke-pezzi/m ² min 9 max 14
Bauhöhe bis	Altezza della costruzione fino a	4 m
Wandneigung	Inclinazione della parete	25° - 70°
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