



## DATENBLATT BETONABDECKPLATTE BEFAHRBAR MIT EINSTIEGSÖFFNUNG D 62 CM SCHEMA TECNICA COPERTURA CARRABILE IN CALCESTRUZZO CON APERTURA D 62 CM

Aktualisiert - Aggiornamento 15.01.2018

TECHNISCHE DATEN - DATI TECNICI		
Maße	Dimensioni	80x80, 80x100, 100x120, 120x150 cm
Stärke	Spessore	13, 14, 16, 18 cm
Gewicht	Peso	164, 296, 450, 858 kg
Spezifisches Betongewicht	Peso specifico calcestruzzo	2,400 kg/dm <sup>3</sup>
Expositionsklasse	Classe di esposizione	XC2/XA2 (EN 206-1)
Wasser/Zement Wert	Rapporto acqua/cemento	0,47
Charakteristische Betondruckfestigkeit	Resistenza caratteristica a compressione del calcestruzzo	37,0 N/mm <sup>2</sup>
Maximale Belastung	Carico massimo	450 kN/m <sup>2</sup>
Wasserundurchlässigkeit	Impermeabilità	9,2 mm (5 bar, 72 h EN 12390/8)
Feuerreaktion	Reazione al fuoco	A1
GEBRAUCHTE BESTANDTEILE – COMPONENTI UTILIZZATI		
Sand und Kies	Sabbia e ghiaia	EN 12620
Wasser	Acqua	EN 1008
Zement	Cemento	I 42,5 R EN 197-1
Bewehrung	Armatura cls.	B450 C
Zusatzmittel	Additivi	EN 934-2
Qualitätszertifizierung - Certificato di Sistema Qualità ICMQ 96107 ISO 9001:2008 für Produkte - per prodotti EA: 16		

Der Qualitätsverantwortliche – Il responsabile qualità  
ing. A. Verdi

