

CON.PAV slim**Calcestruzzi per Pavimenti***calcestruzzi per pavimentazioni industriali a basso spessore***CARATTERISTICHE TECNICHE**

fck - Rck disponibili	C 25/30, C 28/35, C 32/40
Diametro massimo inerti disponibili (mm)	15 - aggregato alpino
Lavorabilità disponibili	S3, S4, S5
Classi di esposizione disponibili	XC1-XC2, XC3, XF2-XF3
Rapporti H₂O / Cemento disponibili	0,50, 0,55, 0,60
Dosaggi min. cemento disponibili (kg/m³)	300, 320, 340
Colori disponibili	grigio
Aggiunte disponibili	additivo aerante,
Note	add. espansivo, additivo SRA ed eventuale aggiunta di fibre plastiche

CAMPI DI APPLICAZIONE CONSIGLIATI

Le eccezionali caratteristiche di anti ritiro ne permettono l'utilizzo in situazioni limite. Indicati per pavimentazioni industriali di spessore compreso tra 6 e 10 cm e per ripristino di pavimentazioni esistenti.

MESSA IN OPERA E MATURAZIONE

La stagionatura del calcestruzzo è un processo per mezzo del quale si riesce ad ottenere un prodotto resistente, durevole e privo di fessurazioni. Le migliori condizioni di stagionatura si ottengono mantenendo il calcestruzzo adeguatamente umido nel rispetto dei tempi di scasseratura. Si raccomanda di proteggere sempre i getti in funzione delle condizioni ambientali e gli agenti atmosferici cui sono esposti.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Calcestruzzo	UNI EN 206; UNI 11104
Aggregati	UNI EN 12620
Fibre	-

INERTI PREGIATI E CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI DI QUALITÀ

Consorzio Cave Bologna Società Cooperativa
Via Lame 108 - 40013 Trebbo di Reno - Castel Maggiore (BO)
Tel. 051 709 3511 - Fax 051 700 758

Sistema di Gestione Certificato
Qualità ISO 9001 | Ambiente ISO 14001 | Sicurezza OHSAS 18001



www.concave.it - info@concave.it

**FCP / FACTORY
PRODUCTION CONTROL**
0156/TP/CLS/08
0157/TP/CLS/08
0158/TP/CLS/08
033/TP/CLS/10

