

VIMAFLOOR S

Protettivo sigillante – Stagionante ed antipolvere per il trattamento di maturazione (curing) di superfici in cemento

VIMAFLOOR S è un prodotto trasparente, a base di resine acriliche, stagionante (curing) per una migliore maturazione del calcestruzzo fresco. Viene impiegato come sigillante antipolvere per superfici assorbenti o su superfici industriali al quarzo. Il prodotto è conforme alle specifiche ASTM-C-156 Standard Test Method for water retention by concrete curing materials. ASTM-309 Tipo 1 Classe A e B Standard specification for liquid membrane forming compounds for curing concrete. AASHTO M-148 Tipo 1 Classe A e B American association of state highway and transportation officials e supera la richiesta per FDA per contatto con sostanze alimentari. VIMAFLOOR S è una finitura trasparente protettiva idonea nei cicli di pavimenti decorativi stampati in calcestruzzo.

COMPOSIZIONE

Formulato liquido a base di resine acriliche in solvente alifatico.

POSA IN OPERA

Calcestruzzo fresco

Applicare il prodotto con la tecnica "fresco su fresco" su un getto in calcestruzzo, immediatamente dopo che è scomparsa tutta l'acqua superficiale, quando la superficie non può essere segnata da tracce e impronte. VIMAFLOOR S si può applicare a spruzzo a bassa pressione, a rullo od a pennello. Volendo conferire un maggiore effetto stagionante, applicare due mani di VIMAFLOOR S.

Calcestruzzo stagionato

Pulire e riparare la superficie se ammalorata. Applicare due mani di VIMAFLOOR S.

AVVERTENZE

Evitare l'applicazione con temperature inferiori a +1°C o superiori a +40°C.

Agitare il prodotto prima dell'applicazione.

Non eccedere nelle quantità di prodotto applicato.

CONSUMI INDICATIVI

Da 100 a 150 gr per m² con applicazione a spruzzo.

CONFEZIONI

Taniche da 10 o 20 litri.

CONSERVAZIONE

12 mesi in imballo originale integro ed al riparo dal gelo.



Vimark S.r.l.
Strada Spartafino, 2 - 12016 Peveragno (CN) - ITALY
Tel. +39.0171.38.38.00 • Fax +39.0171.33.93.95

www.vimark.com • vimark@vimark.com

CARATTERISTICHE TECNICHE**DATI PRODOTTO**

Aspetto:	liquido
Colore:	bianco
Peso Specifico:	1,01 Kg/dm ³
Natura chimica:	emulsione acquosa di polimero acrilico

DATI APPLICATIVI

Temperature di applicazione:	da +1 °C a +40 °C
-------------------------------------	-------------------

NOTE

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono riferiti a prove di laboratorio effettuate a 20°C e 50% di U.R. e sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti da Vimark (supporto, condizioni ambientali, direzioni tecnica di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il ns obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società Vimark S.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

La società Vimark S.r.l. è in possesso del Sistema di Qualità Certificato secondo ISO 9001:2000 rilasciato da MORGAN LLOYD Q.A. INTERNATIONAL con accreditamento internazionale U.K.A.S. numero QAIC / IT / 90471.

Edizione: 04/2009. Gli eventuali aggiornamenti sono pubblicati sul sito web www.vimark.com