

METALCRIL SO

PROTETTIVO IMPREGNANTE ANTIEVAPORANTE A BASE SOLVENTE PER SUPPORTI IN CALCESTRUZZO

DESCRIZIONE

METALCRIL SO è un prodotto liquido, monocomponente, trasparente, a base solvente, a bassa viscosità, che penetra profondamente per assorbimento capillare nei manufatti in cemento.

Barriera antievaporante che impedisce la rapida evaporazione dell'acqua di impasto. Efficace anche come trattamento antipolvere.

Contiene speciali polimeri termoplastici che esplicano azione consolidante, idrofobizzante e protettiva nei confronti dei materiali trattati. Il prodotto è pronto all'uso, non necessita d'alcuna diluizione.

CONFEZIONE

Latte da 20 KG

STOCCAGGIO

In condizioni asciutte ed in assenza di umidità ha una durata di 12 mesi

VANTAGGI

Il cemento trattato con METALCRIL SO non mostra alcuna tendenza all'ingiallimento, e ne aumenta la resistenza ai lavaggi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	trasparente
Viscosità ISO 2431 foro 4	20" ± 5"Cpa
Peso specifico	0,98 g/cm ³
Rapporto di catalisi	monocomponente
Tempo di Vita utile	indefinito
Consumo	100 :150 g/m ²
Residuo Secco	10 -12
Secco al tatto a 25°C	: 10 : 50 minuti

Può ricevere ulteriori trattamenti filmogeni.

CAMPI D'IMPIEGO

METALCRIL SO è un prodotto specifico per il consolidamento, la protezione e la stagionatura dei manufatti in cemento.

METODO DI UTILIZZO

Il prodotto è pronto all'uso, non necessita di alcuna diluizione. Per la pulizia degli attrezzi usare diluente nitro o poluretano.

METALCRIL SO si applica a pennello, a rullo e/o spruzzo. (con l'utilizzo di speciali respiratori omologati).

Può essere applicata già 2-8 ore dopo la realizzazione del manufatto cementizio.

SALUTE E SICUREZZA

RISCHI

Irritante per gli occhi e per la cute
Irritante per i polmoni

PRECAUZIONI DI IMPIEGO

Tenere fuori dalla portata dei bambini
Evitare il contatto con gli occhi, indossare occhiali protettivi adatti, evitare prolungati e ripetuti contatti con la cute, usare guanti adatti, indossare indumenti protettivi, evitare l'inalazione dei vapori. In caso di ventilazione insufficiente usare attrezzatura respiratoria adatta. Lavare gli indumenti sporchi prima di riutilizzarli.

PRIMO SOCCORSO

Lavare bene la cute esposta al contatto con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, risciacquare abbondantemente con acqua. Per difficoltà respiratorie, spostare la persona all'aria aperta.

© 2008 APSE Tecnologie Edili srl - Via Genova, 20 - 24040 ZINGONIA (BG) - Tutti i diritti sono riservati, riproduzione vietata.

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono in nessun caso implicare una garanzia da parte nostra, né responsabilità circa l'utilizzazione dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Si raccomanda, prima dell'utilizzo del prodotto, di effettuare prove pratiche che ne confermiamo l'idoneità per l'uso previsto, nelle reali condizioni operative. APSE Tecnologie Edili srl si riserva di modificare caratteristiche tecniche, descrizioni e illustrazioni in qualsiasi momento.

SMALTIMENTO

Smaltire in discarica nel rispetto delle leggi locali vigenti.