

ACRYCEMENT

Idrorepellente protettivo a base di resine acriliche in solvente

Indicazioni Generali

Descrizione:

ACRYCEMENT è un idrorepellente protettivo, a base di resine acriliche in solvente, da applicare allo stato fluido per la realizzazione di uno strato protettivo su superfici varie. Forma una pellicola aderente al sottofondo leggermente elastica ed impermeabile all'acqua e all'aria.

Campi d'impiego

ACRYCEMENT permette di realizzare rivestimenti idrorepellenti su superfici in calcestruzzo, materiale lapideo, klinker, gres.

ACRYCEMENT è un prodotto che applicato correttamente non macchia le superfici, ma le rende particolarmente consistenti e compatte, in quanto il residuo cristallino del prodotto occlude le porosità superficiali del conglomerato, integrandosi con esso. Inoltre la pellicola non ostacola l'adesione di successivi trattamenti o verniciature.

ACRYCEMENT, realizzando un rivestimento idrorepellente aderente al sottofondo, trova valido impiego anche come prodotto antievaporante; in tal modo è possibile ottenere una duratura ed uniforme protezione del calcestruzzo fresco dal troppo rapido essiccamento dovuto all'azione del sole e del vento, evitando le fessurazioni superficiali del conglomerato all'inizio dell'indurimento.

Caratteristiche

Colori:

Trasparente .

Conservazione:

Il prodotto è stabile per 12 mesi se conservato negli imballi originali ben chiusi ad una temperatura superiore a +5°C

Confezione:

15 litri

Consumo:

120-150 g/m² (il consumo è funzione dell'assorbimento del cls)

Dati tecnici

Tipo di prodotto:

monocomponente pronto all'uso.

Stato fisico:

liquido.

GLOBALCHIM S.r.l.

Sede Legale e Direzione commerciale:

Via Passione n° 4 - 20122 Milano

Tel.: +39 (02) 76024249 pbx ; +39 (02) 77096798 fax

www.globalchim.it/com; info@globalchim.it

SCHEDA TECNICA

edizione 28/04/2006

revisione 07/2012

ACRYCEMENT

Pag 2/2

Densità:	0,900 Kg/dm ³
Contenuto di solidi in peso:	11 -12 %
Essiccazione (a 20 °C e 65 % di U.R.) :	5 ore

Condizioni di applicazione ed uso

Preparazione del supporto	La superficie dovrà essere pulita, priva di oli, benzine ed altre sostanze inquinanti, perfettamente sana, compatta e planare. Eventuali tracce di cemento, calce, colla di posa, dovranno essere preventivamente eliminate.
Preparazione del prodotto	Agitare il prodotto prima dell'uso con mescolatore meccanico o anche manualmente.
Applicazione	Il prodotto si applica a pennello, rullo, spruzzo a bassa pressione (< 0,5 bar).

Misure di sicurezza Precauzioni:	Il prodotto, in base alle sue caratteristiche chimico-fisiche, è da considerarsi infiammabile. Evitare il contatto diretto con la pelle. Si consiglia l'uso di guanti ed occhiali protettivi. In caso di contatto con la pelle o gli occhi sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua e richiedere l'intervento del medico, in caso di persistenza dei sintomi.
---	--

Ecologia:	Non versare il prodotto in fiumi, canali o nel terreno. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i contenitori vuoti.
------------------	--

Note Legali:	I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra a i fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà nessuna responsabilità da parte della società Globalchim S.r.l. , Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda e gli eventuali valori riportati siano validi per la partita a di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni del prodotto. Nel dubbio, contattare preventivamente il ns. Ufficio Tecnico.
---------------------	---

GLOBALCHIM S.r.l.

Sede Legale e Direzione commerciale:

Via Passione n° 4 - 20122 Milano

Tel.: +39 (02) 76024249 pbx ; +39 (02) 77096798 fax

www.globalchim.it/com; info@globalchim.it