

SCHEDA TECNICA

edizione 30/10/2005

revisione 07/2012

ACRYBETON

Pagina 1 di 2



ACRYBETON

Idrorepellente protettivo a base di resine acriliche in dispersione acquosa

Indicazioni Generali**Descrizione:**

ACRYBETON è un rivestimento protettivo, a base di resine acriliche all'acqua, da applicare allo stato fluido per la realizzazione di rivestimenti con proprietà idrofobizzanti.

Campi d'impiego:

ACRYBETON è un prodotto idoneo per il consolidamento ed allettamento della sabbia di posa a secco dei masselli di calcestruzzo nella realizzazione di pavimentazioni autobloccanti. Applicato correttamente non macchia le superfici, ma le rende particolarmente consistenti migliorandone le proprietà assorbenti e antigelive.

Caratteristiche**Colori:**

Incolore

Conservazione:

Il prodotto è stabile per 12 mesi se conservato negli imballi originali ben chiusi ad una temperatura superiore a +5°C (teme il gelo).

Confezione:

15 l

Consumo:

Il rivestimento si applica in uno o più strati con un consumo di 150 ÷ 200 g/m² per strato in relazione alla porosità ed alla planarità del supporto.

Dati tecnici**Tipo di prodotto:**

monocomponente pronto all'uso.

Stato fisico:

Liquido

Densità:1000 g/dm³ (± 20)**Contenuto di solidi in peso:**

8 % (± 1)

Diluente: .

Il prodotto è pronto all'uso.

Essiccazione (a 20 °C e 65 % di**U.R.)****- secco al tatto:**

10'

- pedonabile:

48 ore

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 30/10/2005

revisione 07/2012

ACRYBETON

Pagina 2 di 2

Condizioni di applicazione ed uso

Preparazione del prodotto	Agitare il prodotto prima dell'uso con mescolatore meccanico o anche manualmente.
Preparazione del supporto	La superficie dovrà essere pulita, priva di oli, benzine ed altre sostanze inquinanti, perfettamente sana, compatta e planare.
Applicazione	Il prodotto si applica a rullo, pennello o spruzzo impiegando pompanti a bassa pressione (< 0,05 Mpa = 0,5 bar).

Misure di sicurezza	E' consigliabile l'uso di abiti coprenti, guanti e occhiali di protezione.
Precauzioni:	In caso di spruzzi negli occhi o nelle mucose, risciacquare a fondo con acqua calda e recarsi immediatamente dal medico.
Ecologia:	Il prodotto non deve essere scaricato in canali, fiumi e nel terreno. Eventuali residui del prodotto devono essere raccolti e consegnati a ditte specializzate nello smaltimento di rifiuti speciali. Non disperdere nell'ambiente il prodotto e i relativi contenitori.

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