



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

BSR 80/7

Idrorepellente per materiali edili assorbenti. Pronto all'uso.

NATURA DEL PRODOTTO

Idrorepellente per materiali edili assorbenti costituito da organosilossano oligomerico formulato espressamente per l'impregnazione di materiali edili assorbenti ad alta e media porosità, neutri o moderatamente alcalini.

CAMPO D'IMPIEGO

Prodotto formulato per l'idrofobizzazione di materiali edili moderatamente alcalini come ad esempio cotto a vista, pietra naturale, intonaci ecc.

CARATTERISTICHE GENERALI

- ◆ Elevata velocità di polimerizzazione;
- ◆ buona penetrazione nei supporti da trattare;
- ◆ elevato effetto perlante;
- ◆ buona stabilità al pH alcalino;
- ◆ permeabilità al vapore acqueo;
- ◆ assenze di variazioni cromatiche superficiali.

MODALITA' DI IMPIEGO

I materiali da trattare devono essere asciutti e puliti. In caso di pioggia attendere almeno 24 ore. Evitare comunque il trattamento di supporti bagnati, non inclinati ed in pieno sole.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Pulire accuratamente il supporto.

Se vi sono delle efflorescenze saline lavare il supporto con detergenti opportuni e quindi lavare abbondantemente con acqua demineralizzata. In alcuni casi è consigliabile l'idropulitura o la microsabbatura. (Nel caso di preparazione del supporto con soluzioni acquose attendere almeno 24 ore per l'applicazione dell'idrorepellente). Chiudere le fessure superiori a 0,3 mm. Proteggere le piante e oggetti in vetro, ceramica e plastica.

APPLICAZIONE

Applicare a pennello, rullo o spruzzo a bassa pressione una o due mani avendo cura che il supporto rimanga ben saturo e trattato in maniera uniforme.

BARRIERE CHIMICHE

Il prodotto può essere applicato per la realizzazione di barriere chimiche contro la risalite capillare nelle murature. In questo caso il prodotto va iniettato con pompa a bassa pressione alla base della muratura.



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

CONSUMO

Intonaci	: 0,5-0,9 Lt/m ²
Mattoni faccia a vista:	: 0,3 – 1 Lt/m ²
Pietra naturale	: 0,1-2 Lt/m ²

PRECAUZIONI

Il solvente dell'idrorepellente è costituito da solventi infiammabili, è pertanto proibito fumare o esporre il materiale a fiamme libere. E' consigliabile non trattare giunti bituminosi in quanto il solvente potrebbe causarne il rigonfiamento e la solubilizzazione. Utilizzare maschere e guanti protettivi durante il trattamento e nel caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua.

IMBALLAGGIO

Contenitori in plastica da Kg 45.

IMMAGAZZINAMENTO

Sistemare il prodotto in locali asciutti.

Tenere lontano da fonti di calore. Evitare la penetrazione di umidità. Si conserva per un minimo di 12 mesi se immagazzinato correttamente.

Le informazioni fornite in questa scheda sono elaborate in base alle nostre conoscenze attuali e, nel caso di variazioni dovute a nuove tecnologie e/o sviluppi del settore, saranno modificate. A fine cautelativo l'utilizzatore dovrebbe ugualmente effettuare verifica del materiale che gli perviene. Le indicazioni fornite circa l'uso del materiale sono state desunte da prove da noi eseguite con una corretta procedura. Nel caso di impiego dei nostri materiali con altri non di nostra produzione si consiglia di effettuare prove ed esami in proprio, al fine di individuare le eventuali incompatibilità. L'utilizzatore è tenuto a verificare ed eventualmente risolvere le problematiche che potrebbero insorgere in merito alla violazione di brevetti di terzi.