



Codice: 0700

BORGHIGEL A

Legante ai silicati di potassio, stabilizzato per la preparazione di fondi e per la diluizione di Borghigel B: prodotto reologico di aspetto biancastro da usare tal quale. Si raccomanda la mascheratura di tutte quelle parti che non devono essere verniciate in quanto è corrosivo e provoca aloni o macchie, anche se il prodotto è trasparente.



SCHEDA TECNICA

n° ST0700
rev.2 del 02/04/2012

EDILIZIA

COLORE Neutro biancastro

CONFEZIONE Litri 15 / Litri 5

DATI TECNICI A 20°C

**DENSITÀ
(MASSA VOLUMICA)** 1,060 ± 0,10 kg/l

PH 8 ± 1

ESTRATTO SECCO 12.5% ± 1%

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ Non rilevante

ESSICCAZIONE 6 - 12 ore
Il tempo necessario all'essiccazione può variare a seconda della temperatura e dell'umidità relativa dell'aria

CORROSIVO Alcalino

GONZINI SRL

Via Garibaldi, 50
25082 BOTTICINO SERA (BS)
TEL. 0302594265
FAX.0302791688

e-mail:
info@colorificiogonzini.it



SCHEDA TECNICA

n° ST0700
rev.2 del 02/04/2012

EDILIZIA

GONZINI SRL
Via Garibaldi, 50
25082 BOTTICINO SERA (BS)
TEL. 0302594265
FAX.0302791688

e-mail:
info@colorificiogonzini.it

ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITÀ DI IMPIEGO

Miscelazione	Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'utilizzo.
Vita utile	12 mesi. Chiudere il contenitore dopo l'uso; Tenere lontano da fonti di calore e proteggere dal gelo (+40°C/+5°C).
Diluizione	Pronto all'uso, eventualmente diluire con acqua fredda pulita.
Applicazione	Applicare con pennello, rullo o spruzzo.
Preparazione del supporto	Dopo una breve miscelazione applicare su intonaci, calcestruzzi maturi e asciutti privi di polvere. Può essere utilizzato come protettivo e/o consolidante per prodotti base calce. Rimuovere completamente le vecchie pitture (lavabili). Applicare a pennello, rullo o spruzzo ed attendere almeno 6-12 ore prima di passare alla verniciatura con BORGHIGEL B.
Precauzioni e indicazioni di sicurezza	Il prodotto maneggiato in modo tecnicamente idoneo ed impiegato secondo le norme vigenti, in base alle nostre migliori esperienze ed informazioni disponibili non provoca effetti nocivi alla salute. Adottare le normali norme di igiene personale. Consultare la scheda di sicurezza per maggiori informazioni. Classificazione di legge del prodotto in base alla sua pericolosità: Questo prodotto NON è pericoloso ai sensi delle leggi vigenti. Non disperdere l'imballo nell'ambiente.
Classificazione	Categoria BA/j - Pitture bicomponenti ad alte prestazioni - valore limite di COV 140g/l. Classificazione secondo decreto legislativo n.161 del 27 marzo 2006.

Nota bene:

Le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti, Vi invitiamo a contattarci per ricevere assistenza tecnica. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze ma, a causa della notevole variabilità delle condizioni di impiego, esse si intendono fornite senza alcuna garanzia o responsabilità da parte nostra.

Redatto e verificato:

Approvato DGE

RLA RLS