



# BASE

**PROTEZIONE**

## AGGRAPPANTE LIVELLANTE

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

- **pH (20° C):** 7.8
- **Peso specifico (20 °C):** 1.005 kg/l
- **Aspetto:** liquido lattiginoso
- **Odore:** caratteristico
- **Colore:** bianco latte

### PERICOLOSITA'

**PITTOGRAMMI:** nessuno

### AVVERTENZE:

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

EUH208 Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.  
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Classificazione Ex Dir. 2004/42/CE: primer fissanti. Valore limite per questa classe: 30 g/L. Contenuto massimo di COV: 27,84 g/L.

Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche

### CONFEZIONAMENTO

5 litri tanica polietilene, scatola 4 pz  
10 litri tanica polietilene

### DEFINIZIONE

Microemulsione di polimeri e cere dure.

### DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

BASE è un primer aggrappante, livellante e consolidante. Si applica su cotto, terrecotte, pietre naturali, graniglie e cemento, mattoncini a vista, materiali decoesi in genere, in interno o esterno coperto.

I particolari principi attivi di BASE consentono la sua facile applicazione ed omogenea distribuzione anche su materiali precedentemente trattati con gli idrorepellenti IPA 16, ICR 17, IDROBLOCK (GEAL) e/o con gli idro-oleorepellenti BASOIL, BARRIER 2, PROTECT, TRI-TON, IDROLICOT (GEAL). Predispongono le superfici alla successiva fase di trattamento favorendo l'adesione e l'uniforme penetrazione dei prodotti di finitura WOPLUS, UNIX, DIAMANTE, DRESS (GEAL), in particolare su superfici molto lisce o superfici precedentemente trattate con protettivi in base solvente GEAL.

Esplica azione aggregante - consolidante superficiale e può quindi essere efficacemente applicato con funzione antispolvero su materiali che presentano moderata decoesione superficiale, come pareti, soffitti o volte in mattoni, pietre faccia a vista, piastrelle di cotto, cemento a vista.

Ravviva il colore originario del materiale. Applicato su superfici molto ruvide, conferisce corposità e le rende più scorrevoli. Se applicato in più mani conferisce un aspetto semilucido.

Non riduce sostanzialmente la naturale traspirabilità del materiale.

### MODO D'USO

Come primer, utilizzare puro:

- Applicare a spugna, pennello o vello spandicera, bagnando uniformemente il materiale; su materiali precedentemente trattati con idro-oleorepellenti frizionare bene la superficie per facilitare una stesura uniforme.
- Attendere che il prodotto sia asciutto (in genere 1-2 ore), prima di applicare le finiture resino-cerose in emulsione, WOPLUS o DIAMANTE (GEAL); per l'applicazione di cere in pasta base solvente come DRESS (GEAL) si consiglia di attendere almeno 5 - 6 ore, aerando bene i locali.

Non nebulizzare. Non applicare su superfici calde (>35°C e <5°C).

Come antispolvero-consolidante di superficie, Utilizzare BASE come unico prodotto o dopo eventuali trattamenti di fondo. Applicare puro o diluito, in una o più mani, a distanza di 1-2 ore una dall'altra. Non eccedere nel numero dei passaggi se non si gradisce l'effetto lucido o un'eccessiva tonalizzazione, in particolare su materiali ad elevato assorbimento.

Per l'applicazione su materiali compatti e poco assorbenti, o come consolidante a effetto naturale, diluire 1:1 con acqua. Eseguire test preliminari per valutare diluizione e dosaggio.

**Consumo indicativo medio: 1 litro per 15 mq**

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto e cioè che il prodotto fornisce le utilità dichiarate nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario a condizione che vengano seguite le indicazioni (anche di tempo e di luogo) descritte nel modo d'uso del prodotto e che ne venga data dimostrazione. La garanzia non opera nel caso di impiego del prodotto non conforme alle indicazioni fornite nella scheda tecnica e nell'etichetta e/o di mancata dimostrazione di impiego conforme. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.

Marchio gestito da BEL CHIMICA srl

SEDE LEGALE: VIA SAN MICHELE 35 STABILIMENTO: VIA G. GALILEI 45 - 51100 PISTOIA (PT) - ITALIA TEL. +39 0573 1910180

ASSISTENZA TECNICA +39 0573 1910180 OPZIONE 2 (DA LUNEDÌ AL VENERDÌ H 9.00/13.00)

WWW.GEAL-CHIM.IT INFO@GEAL-CHIM.IT

