

SUPER IDROBLOCK

Le seguenti informazioni sono frutto della nostra conoscenza scientifica ed esperienza tecnologica di cantiere; come tali le esprimiamo per l'ottenimento del risultato ottimale. Queste tuttavia non comportano nostra responsabilità per eventi negativi derivanti, a causa delle numerose varietà dei materiali e delle mutevoli condizioni e modalità operative. Allo scopo, qualora si debba intervenire su manufatti e materiali componenti dove l'operatore manifesti inesperienza specifica, soprattutto negli interventi all'esterno, si consiglia di consultare preventivamente i tecnici della Geal e di effettuare opportuna diagnostica e test preventivi secondo le nostre specifiche ed il rispetto della regola d'arte relativa.

11/07

DEFINIZIONE

Idrorepellente di profondità ad azione rapida a base di oligomeri silano/silossanici modificati in emulsione acquosa. Monocomponente, pronto all'uso.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Si applica su COTTO, TERRECOTTE, MATTONI e tutti i materiali lapidei assorbenti, su manufatti cementizi e ricomposti. Essendo un prodotto in base acquosa è ideale per il trattamento idrorepellente contro l'umidità di risalita su superfici a pavimento e rivestimento in interno ed esterno, anche non perfettamente asciutte, dove non è possibile utilizzare idrorepellenti silossanici a base solvente. Usato come pretrattamento prima della stuccatura, facilita la successiva rimozione dei residui di boiaccia.

SUPER IDROBLOCK (GEAL) contiene una miscela di silani e silossani modificati ad elevata reattività, che in pochi minuti conferisce al materiale trattato una spiccata idrorepellenza superficiale (effetto perlante). La completa azione idrorepellente di profondità si sviluppa nell'arco di qualche giorno.

SUPER IDROBLOCK (GEAL) non altera l'aspetto né la traspirabilità del materiale trattato.

Avvertenza Generale

Il trattamento di superficie effettuato con preparati idro- e oleorepellenti sui materiali lapidei assorbenti posati a pavimentazione, all'esterno o in ambienti scarsamente arieggiati, in particolare su Cotto - Terrecotte - Klinker - Gres - Pietre sedimentarie, esplica e mantiene nel tempo la sua funzione estetica e antidegrado a condizione che i materiali stessi siano certificati ANTIGELIVI all'origine e siano posati a regola d'arte nel complesso edile.

In mancanza dei suddetti requisiti si raccomanda di consultare il nostro Servizio Assistenza Tecnica.

MODO D'USO

SUPER IDROBLOCK (GEAL) si applica puro su superfici pulite, asciutte o uniformemente umide, a con pennello/tampone/spandiliquido, stendendolo uniformemente e rimuovendo eventuali eccessi.

Evitare l'applicazione su superfici molto calde o molto fredde.

Si può applicare anche a spruzzo, utilizzando esclusivamente spruzzatori, vaporizzatori o irroratori manuali, indossando un adeguato dispositivo di protezione individuale (mascherina per aerosol). Non utilizzare compressori.

Lasciare asciugare almeno quattro/sei ore prima di applicare eventuali trattamenti di protezione (PROTECT / BASOIL / UNIX) o finitura (WOPLUS).

Nel caso sia stato utilizzato come pretrattamento prima della fugatura, è consigliato ripetere l'applicazione del prodotto dopo il lavaggio acido.

Consumo indicativo: 1 litro per 5-10 mq di superficie, in funzione dell'assorbimento del materiale.

Si consiglia di eseguire un test di dosaggio prima dell'applicazione, dato che l'assorbimento di **SUPER IDROBLOCK (GEAL)** dipende dalle caratteristiche del substrato.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE E ORGANOLETTICHE

Peso specifico (20 °C) **0,998 gr/cc**
pH (20°C) prodotto puro **8,5**

Aspetto: **liquido**
Odore: **inodore**
Colore: **bianco**

PERICOLOSITA'

Simboli: **nessuno**

S2 CONSERVARE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

S7 CONSERVARE IL RECIPIENTE BEN CHIUSO

S23 NON RESPIRARE I VAPORI / AEROSOL

Sono disponibili le Schede di sicurezza secondo la Dir.CEE n° 91/155

VOCE DI CAPITOLATO

Per la protezione idrorepellente profonda di materiali lapidei a medio/alto assorbimento naturali ed artificiali usare **SUPER IDROBLOCK (GEAL)**, prodotto a base di oligomeri silano/silossanici modificati ad elevata reattività in emulsione acquosa. Applicare il preparato su materiale asciutto o uniformemente umido a pennello o a spruzzo con irroratori manuali, tamponando eventuali eccessi di prodotto. Non utilizzare compressori.

TRASPORTO via strada (ADR) / via ferrovia (RID) via mare e aerea, a richiesta

Merce non pericolosa

Tariffa doganale codice N.C.: 38249070

Ulteriori informazioni si trovano sulla **SCHEDA DI SICUREZZA**

CONFEZIONAMENTO

1 litro	flacone polietilene	scatola 12 pz
5 litri	bidone polietilene	scatola 4 pz
10 litri	bidone polietilene	

Confezioni industriali di prodotto sfuso a richiesta.
Tutto il packaging è a norma di legge.
La GEAL è associata al CONAI.