

PROTECT

Scheda Tecnica 11/15 it

DEFINIZIONE

Idro - emulsione di copolimeri fluorurati funzionalizzati e stabilizzati ad azione antimacchia.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

PROTECT è un prodotto IDRO-OLEOREPELLENTE in base acqua. Si usa sia all'interno sia all'esterno come protettivo antimacchia per Cotto e Clinker. Non crea film, non altera il colore originario né la traspirabilità del materiale. Possiede buona stabilità alla luce solare. Di facile applicazione, il prodotto asciuga rapidamente, consentendo la celere applicazione dei prodotti di trattamento successivi. Essendo un prodotto in base acquosa può essere applicato anche su superfici a pavimento e rivestimento non perfettamente asciutte purché uniformi d'aspetto (senza macchie e aloni di umidità).

Su cotto e terrecotte ad alto assorbimento (cotti chiari e mediterranei), l'applicazione di **PROTECT** permette anche di livellare l'assorbimento superficiale del materiale e rendere quindi più omogenea la stesa delle successive finiture resino-cerose, in modo da evitare alonature e zone a diversa tonalizzazione.

PROTECT può essere utilizzato su materiali precedentemente trattati da almeno 24/48 ore con prodotti idrorepellenti di profondità (IDROBLOCK / IPA 16 / ICR 17 - GEAL).

In interni si applica prima della stesura dei prodotti di finitura in emulsione acquosa (BASE / WOPLUS - GEAL).

In esterni può essere usato da solo o seguito dalla finitura WOPLUS EXTERN (GEAL).

Le superfici trattate con **PROTECT** non devono essere pulite con prodotti fortemente alcalini (es. candeggina, detersivi ammoniacali, ecc.).

Avvertenza Generale

Il trattamento di superficie effettuato con preparati idro- e oleorepellenti su 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

PROTECT si applica dopo almeno 12/24 ore dal lavaggio, su materiale pulito, asciutto o uniformemente umido, in una o due mani con pennello o vello spandiliquido.

Bagnare uniformemente la superficie con **PROTECT**; ad asciugamento avvenuto (1 - 2 ore) si può applicare una eventuale mano successiva. Dopo almeno 12 ore è possibile applicare gli eventuali prodotti di finitura (BASE / WOPLUS - GEAL).

Evitare l'applicazione di **PROTECT** a temperatura ambiente inferiore a 10 °C o su superfici calde.

È consigliabile lavare le superfici trattate con **PROTECT** con detersivi neutri (CB 90 o LINDO SANIGEN - GEAL).

Se usato come trattamento unico senza finitura, per la manutenzione periodica e rigenerativa della protezione, riapplicare **PROTECT** una volta l'anno, in particolare su superfici a pavimentazione soggette ad alto traffico e in esterni.

I consumi di **PROTECT** sono relativi all'assorbimento dei materiali da trattare: indicativamente si trattano 5 - 10 mq per litro.

Caratteristiche chimico-fisiche pH (20 °C): 5 Peso specifico (20 °C): 1,005 Kg/l Aspetto: liquido omogeneo Odore: leggermente alcolico Colore: ambrato Confezionamento 1 litro flacone polietilene, scatola 6 pezzi 5 litri tanica polietilene, scatola 4 pezzi 10 litri tanica polietilene	Pericolosità Avvertenze: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. <i>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</i>
---	--

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto, ovvero che essa corrisponde a quella dichiarata nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario. La garanzia non si estende all'impiego e all'applicazione del prodotto, per cui la corrispondenza della prestazione nell'uso che ne fa l'acquirente è ad esclusivo carico e responsabilità di quest'ultimo. 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.