

PREVENT 2

DEFINIZIONE

Microemulsione acquosa di copolimeri fluorurati, silano-silossanici e sinergici a duplice azione idrorepellente di profondità e antimacchia.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

PREVENT 2 si applica su tutti i tipi di pietre a medio-alto assorbimento, in esterni ed interni. Non è filmante, non altera la traspirabilità né il colore originario del materiale.

Efficace anche con una sola mano, **PREVENT 2** conferisce ai materiali trattati durevole protezione idrorepellente contro l'umidità di risalita ed elevata idro-oleorepellenza di superficie, facilmente rinnovabili.

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). È quindi particolarmente indicato per eseguire trattamenti in esterno in unica applicazione, con evidenti vantaggi in termini di rapidità d'intervento.

La completa azione idrorepellente di profondità si sviluppa nell'arco di 2 – 3 giorni.

In interni si consiglia la successiva applicazione della finitura WOPLUS LUCIDO / SATINATO / NO-LUX (GEAL), secondo la brillantezza desiderata.

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

PREVENT 2 PIETRA si applica puro su superfici pulite, asciutte o uniformemente umide, con pennello, tampone, vello spandiliquido, bagnando omogeneamente la superficie e rimuovendo eventuali eccessi. Non nebulizzare il prodotto.

E' sconsigliabile applicare PREVENT 2 PIETRA a temperatura ambiente inferiore a 10°C o su superfici calde.

In interni, attendere almeno 12 ore prima di applicare WOPLUS LUCIDO / SATINATO / NO-LUX (GEAL).

Se usato come trattamento unico, per una manutenzione periodica e rigenerativa della protezione, si consiglia di riapplicare il prodotto una volta l'anno su superfici a pavimentazione soggette ad alto traffico ed esterni.

Consumo indicativo: 1 litro per 8 - 12 mq di superficie, in funzione dell'assorbimento del materiale.

Caratteristiche chimico-fisiche pH (20 °C): 6,5 Peso specifico (20 °C): 1,008 Kg/l Aspetto: liquido Odore: inodore Colore: bianco latte 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. P233 Tenere il recipiente ben chiuso. <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.