

GRANIGLIE PROF

DEFINIZIONE

Microdispersione acquosa di resine polifunzionali e cere dure ad elevato effetto idro-oleorepellente ed affinità per i componenti minerali.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

GRANIGLIE PROF è un protettivo completo per il trattamento di graniglie, betonelle, marmette, mosaici e seminati alla veneziana, palladiane, materiali ricomposti in genere, lucidati e levigati, realizzati con componenti minerali.

Si usa come unico trattamento di protezione o come completamento dopo l'applicazione di idrorepellenti di profondità come IDROBLOCK - ICR17 (GEAL), o di specifici protettivi antimacchia come PROTECT - BARRIER 2 (GEAL), o di livellanti di assorbimento come PULVISTOP - BASE (GEAL).

Conferisce efficace protezione contro le macchie più comuni in ambiente domestico, fatta eccezione per quelle di natura acida. Allo stesso tempo si comporta come prodotto di finitura resino-cerosa, esalta l'estetica del materiale, donando una leggera e gradevole lucentezza conferendo protezione antiusura. Non trattiene lo sporco e ne permette la facile rimozione.

Pur essendo un prodotto con caratteristiche spiccatamente professionali, è di facilissima applicazione; non richiede l'utilizzo di macchine e può quindi essere utilizzato anche da personale non specializzato.

È rilucidabile, completamente reversibile e rinnovabile periodicamente anche solo nelle zone di maggior calpestio. Non forma pellicola, mantiene la traspirabilità del materiale trattato.

MODO D'USO

Si applica puro in due mani sulla superficie pulita e asciutta, utilizzando panno morbido / tampone / spandiliquido con vello e frizionando in modo uniforme per rimuovere eccessi e rigature. Lasciar asciugare (2 ore ca.), tra la prima e la seconda mano, evitando di calpestare la superficie durante l'asciugatura.

L'efficacia protettiva si esplica dopo 24-48 ore dall'asciugatura.

Lucidare a secco con lucidatrice o panno morbido per aumentare la brillantezza e per eliminare eventuali graffiature superficiali.

La superficie protetta può essere lavata con detergenti neutri diluiti come CB90 - LINDO SANIGEN (GEAL). Riapplicare periodicamente per rinnovare la protezione, secondo necessità.

Consumo indicativo.

Su materiali non lucidi: 1 litro per 10 mq di superficie; su materiali lucidi: 1 litro per 25 mq.

<p>Caratteristiche chimico-fisiche pH (20 °C): 8,0 Peso specifico (20 °C): 1,002 Kg/l Aspetto: liquido omogeneo Odore: miele Colore: bianco latte</p> <p>Confezionamento 1 litro flacone polietilene, scatola 12 pezzi 5 litri tanica polietilene, scatola 4 pezzi</p>	<p>Pericolosità </p> <p>Avvertenze: Attenzione</p> <p>H319 Provoca grave irritazione oculare. P264 Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.</p> <p><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></p>
--	--

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.