

BEAUTY GRES

Scheda Tecnica 05/16 it

DEFINIZIONE

Microemulsione di resine a basso peso molecolare, elevata durezza e affinità con i componenti minerali.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

BEAUTY GRES è un formulato innovativo destinato alla protezione di materiali ceramici e di gres porcellanato a finitura ruvida, grezza o naturale, e strutturata. Semplifica le operazioni di pulizia frequente e/o straordinaria di materiali ceramici che tendono a trattenere lo sporco e risultano quindi particolarmente difficili da pulire.

BEAUTY GRES forma una barriera uniforme, omogenea e aderente al materiale, ad elevata durezza, resistente all'usura e ai graffi, che impedisce allo sporco di aderire alle microscopiche asperità superficiali tipiche del gres porcellanato non levigato, facilitandone la rimozione durante la pulizia frequente con solo panno umido o con soluzioni diluite di detergenti neutri. Esalta il tono del materiale senza aumentarne la scivolosità.

BEAUTY GRES è semplice da applicare e non necessita di utilizzo di macchine. Resiste al lavaggio frequente con detergenti neutri diluiti come BEL GRES (GEAL); è completamente reversibile e può essere rimosso mediante lavaggio specifico con DETERFLASH (GEAL).

MODO D'USO

BEAUTY GRES si usa puro, preferibilmente in due mani. Versarlo sulla superficie da trattare e distribuirlo uniformemente con vello spandicera, evitando rigature, accumulo di eccessi e ristagni di prodotto. Attendere almeno due - quattro ore tra la prima e la seconda mano evitando, durante l'asciugatura, di calpestare la superficie e di riapplicare prodotto nelle zone già trattate. Per esaltare la brillantezza è possibile lucidare con monospazzola munita di disco morbido (tipo Scotchbrite 3M beige) una volta che il prodotto è asciutto.

La pulizia straordinaria delle superfici trattate si effettua rimuovendo completamente il prodotto mediante lavaggio specifico con DETERFLASH (GEAL), puro, diluito fino al 20% (1 parte di Super DETERJET e 4 parti di acqua), o secondo necessità, seguito da risciacquo con acqua pulita. Riapplicare quindi il prodotto come sopra riportato. Evitare di applicare il prodotto a temperature inferiori a 10°C.

Consumo: 1 litro fino a 40 mq di superficie, in funzione della ruvidità del materiale

Nota bene: non applicare il prodotto su gres porcellanato levigato lucido o lappato, dove possono verificarsi problemi di scarsa adesione o di striature opache persistenti. Su questi materiali è preferibile eseguire il trattamento protettivo antimacchia con PROGRES o RILUX GRES (GEAL).

<p>Caratteristiche chimico-fisiche pH (20°C) prodotto puro: 7,5 Peso specifico (20 °C): 1,008 gr/cc Aspetto: liquido lattiginoso Odore: caratteristico Colore: bianco / giallo chiaro</p> <p>Confezionamento 1 litro flacone polietilene, scatola 12 pz 5 litri tanica polietilene, scatola 4 pz</p>	<p>Pericolosità</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.</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.