

# RILUX GRES

Scheda Tecnica 06/16 it

## DEFINIZIONE

Dispersione in acqua di particelle silicee e sinergici.

## DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

**RILUX GRES** protegge il gres porcellanato smaltato lappato dallo sporco da impronta e dalle macchie. Penetra rapidamente nelle porosità della piastrella aumentando la resistenza chimica e meccanica. Ridona brillantezza al materiale e ripristina quella delle superfici opacizzate a seguito di aggressione chimica o di usura.

Pronto all'uso, semplice da utilizzare, non forma film, non ingiallisce ed è resistente ai raggi UV.

Rinnovabile anche su singole piastrelle opacizzate.

Per l'utilizzo su materiali di colore scuro eseguire test preliminari e consultare il Servizio Assistenza Tecnica GEAL.

Si raccomanda che l'intervento di ripristino sia eseguito da operatore specializzato con attrezzatura professionale.

## MODO D'USO

**Utilizzare RILUX GRES** come completamento dopo il lavaggio con SERVICE SOLVACID (GEAL) o CERAMIK (GEAL). A superficie asciutta stendere omogeneamente RILUX GRES puro con vello spandicera oppure con monospazzola munita di tampone morbido (feltro) oppure dischi morbidi (bianchi) insistendo fino al ripristino uniforme della lucentezza. Riapplicare se necessario. La superficie è subito calpestable. Eseguire test preliminari, in particolare su materiali di colore scuro, per valutare il risultato estetico ottenuto. Le superfici recuperate con RILUX GRES non devono essere lavate con detergenti alcalini forti e sgrassanti energici.

Per la pulizia frequente utilizzare BEL GRES (GEAL). Per la pulizia sgrassante utilizzare DETERFLASH (GEAL) diluito al 2-3% in acqua.

Consumo indicativo: 30 - 40 mq / 1 litro.

<p><b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>  pH (20°C) prodotto puro: <b>7,5 +/- 0,5</b>  Peso specifico (20 °C): <b>1,145 gr/cc</b>  Aspetto: <b>liquido</b>  Odore: <b>alcolico</b>  Colore: <b>incoloro o lievemente opalescente</b></p> <p><b>Confezionamento</b>  1 litro flacone polietilene, scatola 12 pz  5 litri tanica polietilene, scatola 4 pz</p>	<p><b>Pericolosità</b></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.