

RILUX GRES

Technický list 06/16 sk

Ochrana a lesk, leštený a glazovaný gres

DEFINÍCIA

Vodná disperzia inertných minerálnych nanočastíc a vyrovnávacích / zmáčacích synergických činidiel

ÚČINNOSŤ A URČENIE

RILUX GRES Môžete použiť na všetky druhy leštených a glazovaných gresových dlaždíc.

Poskytuje ochranu proti škvrnám a znečisteniu. Dáva a obnovuje lesk zájdeným povrchom v dôsledku chemickej agresivity alebo opotrebenia, dokonca aj topicky a/alebo nerovnomerne.

Minerálne nanočastice s vysokou koncentráciou prenikajú do povrchových mikropórov gresových dlaždíc, vyplňujú a utesňujú ich, čím zabraňujú vstupu nečistôt a tvorbe škvŕn, čo uľahčuje časté čistenie a bežnú údržbu.

Pripravené na použitie, jednoduchá aplikácia. Nevytvára film, ani nežltne. Odolné voči UV žiareniu.

Pri použití na tmavé materiály vykonajte predbežné testy a obráťte sa na technickú asistenčnú službu spoločnosti Geal. Odporúča sa, aby obnovenie vykonal špecializovaný operátor s profesionálnym vybavením.

POUŽITIE

Aplikujte RILUX GRES neriedený na suchý a čistý povrch s voskovým rozprašovačom, podlahovým strojom alebo leštiacim strojom vybaveným mäkkou podložkou. Prípadné rezíduá môžete po úplnom vyschnutí ľahko odstrániť. Pre lepšiu ochranu zopakujte aplikáciu po vyschnutí až do vymiznutia zvyškov. Po povrchu môžete okamžite chodiť. Vždy vykonajte predbežné testy, najmä na tmavých materiáloch, aby ste vyhodnotili výsledok. Povrchy obnovené pomocou RILUX GRES sa nesmú čistiť silnými zásaditými čistiacimi prostriedkami a silnými odmasťovacími prostriedkami.

Pred nanášaním RILUX GRES môže byť potrebné navlhčenie celého povrchu: homogenizujte ho CERAMIKom (GEAL) čistým alebo riedeným vodou v pomere 1:1, aby ste dosiahli vyššiu rovnomernosť absorpcie a získali čo najlepší výsledok. Opláchnite čistou vodou a nechajte dobre vyschnúť pred aplikáciou RILUX GRES.

Pre časté čistenie ošetrovaných podláh používajte BEL GRES (GEAL). Na odmasťovanie a mimoriadne čistenie používajte DETERFLASH (GEAL) zriedený vodou na 2 - 3%.

Výdatnosť: do 70 - 80 m² / liter

<p>Chemicko-fyzické vlastnosti:</p> <p>Skupenstvo: kalná tekutina Farba: bez farby Vôňa: alkoholová pH: 7,5 Hustota: 1.160 Kg/l Rozpustnosť: Riediteľné vodou</p> <p>Balenie:</p> <p>1 liter PE fľaša, 12ks/krabica 5 litrov PE bandaska, 4ks/krabica</p>	<p>Nebezpečenstvo:</p> <p>Piktogram: žiadny Signálne slová: žiadne P102 Skladujte mimo dosahu detí</p> <p><i>Podrobné informácie sú uvedené na bezpečnostnej karte v súlade s nariadením CE. 1907/2006 (REACH) a nasledovnými aktualizáciami</i></p>
---	---

Spoločnosť Bel Chimica Srl zaručuje funkčnosť výrobku, to znamená, že je v súlade s vlastnosťami, ktoré sú uvedené v príslušnom technickom liste a na štítku na obale. Záruka sa nevzťahuje na aplikáciu a používanie výrobku, preto dodržiavanie správneho postupu je zodpovednosť používateľa. Okrem toho spoločnosť Bel Chimica Srl nie je zodpovedná za žiadne udalosti, ktoré sa môžu vyskytnúť pri/po použití materiálov ošetrovaných výrobkom tretími stranami.