

# BEAUTY GRES

Technický list 10/15 sk  
Bežné čistenie, gres

## DEFINÍCIA

Mikro-emulzia živíc s nízkou molekulovou hmotnosťou, vysoká odolnosť a kompatibilita s minerálnymi zlúčeninami.

## URČENIE A ÚČINNOSŤ

**BEAUTY GRES** (GEAL) je inovatívna formulácia určená na ochranu keramiky a porcelánových dlaždíc s drsným, prírodným matným a textúrovaným povrchom. Uľahčuje časté a mimoriadne čistenie keramiky, dokonca aj tej, ktorá zadržiava nečistoty a ťažšie sa čistí.

**BEAUTY GRES** vytvára rovnomernú bariéru, je homogénny a priľnavý k materiálu, vysoko trvanlivý, odolný voči opotrebovaniu a poškrabaniu, čím zabraňuje prenikaniu nečistôt do mikroskopickej štruktúry povrchu typickej pre neleštený gres a uľahčuje čistenie jednoducho vlhkou handričkou alebo riedenými neutrálnymi čistiacimi prostriedkami. Zlepšuje farbu a netvorí klzký povrch na podlahe.

**BEAUTY GRES** sa ľahko používa a nevyžaduje stroje. Odoláva častému čisteniu neutrálnymi čistiacimi prostriedkami, ako sú CB90 a LINDO SANIGEN (GEAL). Je možné ho úplne odstrániť špeciálnym čistiacim prostriedkom Super DETERJET (GEAL).

## POUŽITIE

Odporúča sa naniesť dva nátery BEAUTY GRES. Nalejte výrobok na povrch a rovnomerne aplikujte pomocou nanášadla na vosk, aby sa predišlo prebytku a fľakom. Počkajte aspoň 2 až 4 hodiny po prvej aplikácii. Počas sušenia nenanášajte ďalšiu vrstvu, ani po ošetrenej ploche nekráčajte. Na vylepšenie lesku, po vysušení, použite leštiaci stroj s jemným kotúčom (napr. Scotchbrite 3M buffer light brown)

Extra čistenie vykonávajte až po úplnom odstránení produktu pomocou špeciálneho čistiaceho prostriedku Super Deterjet (GEAL), čistým alebo zriedeným až do 20% alebo podľa potreby, potom opláchnite čistou vodou a opätovne naneste, ako je popísané vyššie. Neaplikujte pod 10°C.

Výdatnosť: 1 liter na 30-50 m<sup>2</sup>, v závislosti od drsnosti povrchu.

Upozornenie: Nepoužívajte na leštené/lapované gresové dlaždice, môže to mať za následok zlé priľnavosť a pretrvávajúce fľaky. Na tieto materiály sa odporúča ošetrovanie proti škvrnám programom PROGRES NO-LUX alebo PROGRESS LUX (GEAL) (pozri súvisiace Tech. listy).

<p><b>Chemicko-fyzické vlastnosti</b> pH (20°C) čistý produkt: <b>7.5</b> Hustota (20 °C): <b>1.008 g/cc</b> Skupenstvo: <b>kvapalina</b> Vôňa: <b>charakteristická</b> Farba: <b>opaleskujúca biela</b></p> <p><b>Balenie</b> 1 liter PE fľaša, 12 ks/krabica 5 litrov PE bandaska, 4 ks/krabica</p>	<p><b>Nebezpečie</b> <b>Piktogramy: žiadne</b> <b>Signálne slová: žiadne</b> <b>Výstražné upozornenia: žiadne</b></p> <p><b>Bezpečnostné opatrenia:</b> P102 Uchovajte mimo dosahu detí</p> <p><b>Transport</b> Tovar bez nebezpečia TARIC: 34049080 Umelé vosky a pripravené vosky - ostatné</p> <p>Podrobné informácie sú uvedené na bezpečnostnom liste v súlade s nariadením CE. 1907/2006 (REACH), nariadenie CE. 1272/2008 (CLP) a nasledujúce aktualizácie</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 ošetrených výrobkom tretími stranami.