



# BLACK 311

## Přípravek pro tónování černých žul

### Popis:

BLACK 311 je specifický přípravek pro zakrytí a odstranění světlých (bílých) fleků a skvrn a zvýšení tónu černé žuly. Přípravek je zvláště určený pro leštění a kartáčované povrchy. Aplikace přípravku zvýrazňuje barvy a maskuje přítomné mikrotrhliny. Vysoká penetrace zvyšuje účinek na přírodní materiál, což zaručuje dlouhodobý účinek.

### Návod na použití:

#### LEŠTĚNÝ POVRCH

Materiál vyleštíte po zrnitost 800, nechte materiál vyschnout v sušárně nebo na vzduchu po dobu jednoho až dvou dnů. Poté naneste přípravek BLACK 311 válečkem s ponecháním mírného přebytku (50 g/m<sup>2</sup>).

Poté nechte výrobek schnout nejméně 6 hodin v sušárně nebo 24/48 hodin na volném vzduchu. Následně vyleštíte kámen pomocí karborundových kartáčů zrnitosti 1000, dále brusivem na bázi diamantu/pryskyřice (typ Finegrain FI-GO) zrnitost 1200 a poté lešticím brusivem na žulu (LUX).

#### KARTÁČOVANÝ / OPALOVANÝ POVRCH

Materiál vyleštíte vyleštíte pomocí kartáčů na požadovanou zrnitost a vysušte v sušárně nebo na volném vzduchu jeden až dva dny.

BLACK311 by se měl nanášet válečkem s ponecháním mírného přebytku (50gr/m<sup>2</sup>).

Poté nechte výrobek schnout nejméně 6 hodin v sušárně nebo 24/48 hodin na volném vzduchu. Následně vyleštíte kámen pomocí karborundových kartáčů, dokud není dosaženo požadované povrchové úpravy.

**DŮLEŽITÉ:** Při prvním ošetření povrchu je dobré posoudit účinek na vzorku nebo na skrytém rohu. Před použitím nádobu dobře protřepejte. Po použití nádobu uzavřete.

#### Technická data:

Hustota při 25°C gr/cm<sup>3</sup>: 0,995

Vzhled: tekutina

Standardní barva: žlutá

Spotřeba: z jednoho litru lze natřít cca. 20 m<sup>2</sup> povrchu. Spotřeba záleží na nasákavosti povrchu.

#### Skladovatelnost:

Výrobek vydrží minimálně 1 rok v normálních podmínkách mezi 18-25 °C, uchovávaný mimo zdroje tepla, vlhkosti a slunečního záření.

#### Bezpečnostní pravidla:

Je chemický výrobek. Před použitím si prosím přečtěte bezpečnostní list a pravidla uvedená na štítku na plechovkách/bubnech.

*Tento katalogový list je informační dokument vypracovaný v dobré víře. Informace v něm uvedené jsou založeny na testech provedených v našich laboratořích a jsou správné na základě našich zkušeností, ale je třeba je považovat pouze za orientační vzhledem k povaze výrobku, jehož chování se mění s minimální změnou okolních podmínek (parametry prostředí, materiály, s nimiž přichází do styku, způsoby skladování a stárnutí atd.) Z tohoto důvodu nejsou informace v něm uvedené, i když jsou založeny na našich nejlepších znalostech, pro uživatele žádnou zárukou, protože aplikace, použití a zpracování našich výrobků a konečného výrobku zákazníkem jsou mimo naši kontrolu, a jsou proto plně v odpovědnosti zákazníka. Věříme, že námi provedené testy mohou být užitečným vodítkem, i když nemůžeme převzít žádnou odpovědnost s ohledem na výsledek vašeho zpracování. Je odpovědností a povinností uživatele provést předběžné zkoušky konkrétního použití, posoudit vhodnost pro požadované použití, stejně jako je jeho povinností zkontrolovat, zda je použití našich výrobků v souladu s platnými zákony, předpisy, ustanoveními a patenty. Tyto informace nelze považovat za oprávnění a nejsou pobídkou k porušování jakýchkoli patentů. Údaje mohou být změněny bez předchozího upozornění a nesmí být považovány za právně významné.*