

GRANIGLIE PROF

Nižšie uvedené pokyny sú výsledkom našich dlhoročných vedeckých a operatívnych skúseností s cieľom dosiahnuť najlepšie výsledky v tejto špecifickej operácii. V každom prípade tieto pokyny nie sú záväzné a nezahŕňajú našu zodpovednosť z dôvodu konkrétnych, odlišných podmienok a spôsobov vykonávania práce. V prípade ošetrovania na konkrétnych materiáloch, najmä vonku, odporúčame obrátiť sa na technické oddelenie spoločnosti Geal.

TENTO DOKUMENT JE INDIKATÍVNY TECHNICKÝ LIST
PRELOŽENÝ Z TALIANSKEHO JAZYKA. Originál je možné
zaslať na dopyt.

04/07

DEFINÍCIA

Vodná mikrodisperzia multifunkčných živíc a tvrdých voskov s vysokým efektom vody a oleja pre proti-škrvnové spracovanie piesku a minerálnych agregátov.

APLIKÁCIA A ÚČINNOSŤ

Kompletná ochrana pre ošetrovanie zrna, cementových dlaždíc, mramorových konglomerátov, mozaiky a SEMINATI ALLA VENEZIANA, liateho kameňa, kameniva, leštené alebo vyhladené, vyrobené z minerálnych komponentov.

Používa sa ako jediný ochranný prostriedok alebo ako finišujúci prostriedok po aplikácii vodných repelentov ako je SUPER IDROBLOCK - ICR17 (GEAL) alebo špecifických ochranných prostriedkov ako ochranná látka PROTECT - BARRIER 2 COTTO (GEAL) alebo vyrovnávače absorpcie PULVISTOP (GEAL).

Poskytuje účinnú ochranu proti bežnejším domácim škvrnám, okrem kyselín. Súčasne funguje ako produkt na povrchovú úpravu živicového vosku, zlepšuje estetické charakteristiky materiálu a poskytuje ľahký a príjemný jas s ochranou pred opotrebovaním. Nezachováva nečistoty a uľahčuje ich odstránenie.

Hoci ide o produkt s vyznačenými profesionálnymi charakteristikami, je ľahké ho použiť; Nepotrebuje používanie strojov a preto ho môžu používať aj nekvalifikovaní pracovníci.

Môže byť opätovne leštený, úplne reverzibilná a pravidelne obnoviteľná. Je možné ho aplikovať aj len na najfrekvencovanejšie oblasti. Nevytvára filmy a zachováva prirodzenú transpirabilitu ošetrovaného materiálu.

Návod na použitie

Naneste dve vrstvy čistého výrobku na suché a čisté povrchy pomocou mäkkej handričky / vyrovnávača/ tekutého roztieradla s jahňacou vlnou a následne rovnomerne trite, aby ste odstránili akékoľvek prebytky a škrabance. Nechajte vyschnúť (cca 2 hodiny) medzi vrstvami a medzičasom sa vyhýbajte tomu, aby ste na podlahu nestúpali. Ochrana je účinná 24 až 48 hodín po jej vysušení.

Leštite povrch podlahovým strojom alebo mäkkou tkaninou, aby ste zvýšili jas a odstránili povrchové škrvy. Chránený povrch je možné čistiť neutrálnymi zriedenými čistiacimi prostriedkami ako CB90 - LINDO SANIGEN (GEAL). Opätovne používajte výrobok na obnovenie ochrany, ak je to potrebné.

Spotreba: Na neleštené materiály: 1L / 10 m² cca; na leštené materiály: 1L / 25 m² cca.

CHEMICKO FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

pH (20 °C) čistý produkt **8,0 +/- 0,5**

Špecifická hmotnosť (20 °C) **1,006 gr/cc**

Skupenstvo: homogénna kvapalina

Vôňa: **med**

Farba: **mliečna biela**

Produkt je za normálnych skladovacích podmienok stabilný. Vyhnite sa vystaveniu mrazivému chladu alebo vysokým teplotám. Nepoužívajte pri teplotách nižších ako 5 ° C.

NEBEZPEČIE

Nie je nebezpečný

Symbol: **žiadny**

S 2 UCHOVÁVAJTE MIMO DOSAHU DETÍ

Kartu bezpečnostných údajov materiálu k dispozícii podľa smernice. CEE č. 91/155

ZHRNUTIE

Pre úplnú ochrannú úpravu zrna, cementových dlaždíc, mramorových konglomerátov, mozaiky a SEMINATI ALLA VENEZIANA, liatych kameňov, minerálnych kamenín, leštené alebo vyhladené podlahy, používajte GRANIGLIE PROF (GEAL), vodnú mikrodisperziu multifunkčných živíc a tvrdých voskov s vysokým efektom odpuďzovania vody a oleja. Naneste dve vrstvy čistého GRANIGLIE PROF (GEAL) na suchý povrch s mäkkou tkaninou / nanášačom.

Doprava po ceste (ADR) / vlakom (RID) (lodou a letecky, na požiadanie)

Produkt nie je nebezpečný

Ďalšie informácie nájdete v KARTE BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

BALENIE

1 liter polyetylénová fľaša 12ks/krabica

5 litrov polyetylénová bandaska 4ks/krabica

10 litrov polyetylénová bandaska

Priemyselné balenie produktu na požiadanie

Všetky obaly sú v súlade so zákonom.

GEAL je členom CONAI