

FILAMP90 ECO PLUS

OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PROTI SKVRNÁM

BEZ OBSAHU UHLOVODÍKOVÝCH ROZPOUŠTĚDEL



- VYHLAZENÝ PORCELÁNOVÝ GRES
- MRAMOR
- ŽULA
- PŘÍRODNÍ KÁMEN A AGLOMERÁTY



POUŽITÍ

- Ochranný přípravek proti skvrnám s přírodním efektem.
- Představuje nejlepší ekologickou verzi obrany před skvrnami pro porcelánový gres, přírodní kámen, mramor a žulu s lesklou, matnou a kartáčovanou povrchovou úpravou a matnou, jemně vyhlazenou.
- Snižuje savost materiálu bez narušení jeho estetického vzhledu.
- Impregnuje, chrání a zjednodušuje čištění.
- Je vynikající také pro spáry, keramiku craquelé, drtě, mramor-živice a náhrobky.
- Je vhodný také pro ošetření dlaždic ze smaltovaného porcelánového gresu („cementine“) a rekonstruovaných kamenů.
- Vyznačuje se vlastností zabraňující tvorbě graffiti: tím, že chrání povrch, umožňuje snadné odstranění graffiti ve fázi čištění.

Balení

Flakony po 250 ml: kartony s 12 kusy.
1litrové kanystry: karton se 6 kusy.
5litrové kanystry: karton se 4 kusy.

VAROVÁNÍ

- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Po použití neodhazujte volně v přírodě.
- Aby mohla být venkovní podlaha ošetřena, musí být dokonale položena, proto musí vyhovovat všem požadavkům pro danou aplikaci, jako je například: dodržení sklonu, správná realizace dilatačních spojů, dokonalá izolace terénu, ověření mrazuvzdornost materiálů.
- Během použití a sušení přípravku řádně větrejte místnost.
- Nechrání mramor a vápenec před agresivním působením kyselin.

TEPLOTY

Skladovací teploty: od 5 do 30 °C.
Přípravek je třeba aplikovat na materiál při teplotě od 10 do 30 °C.

SLOŽENÍ

Disperze organických pryskyřic ve vodě.

VÝHODY

- Přípravek s velmi nízkými emisemi VOC: certifikovaný GEV a označený EC1PLUS.
- Přispívá k dosažení kreditů pro LEED.
- Neobsahuje uhlovdíková rozpouštědla: ekologické ošetření.
- Vzhledem k tomu, že obsahuje vodu, snáší situace se zbytkovou vlhkostí, a proto může být aplikace provedena po 24-48 hodinách od počátečního mytí, čímž se ošetření stává rychlým.
- Aplikuje se formou jedné vrstvy; aplikujte přípravek a naneste jej rozmasírováním povrchu až do úplného vstřebání.
- Nevytváří film a nežloutne.
- Je ideální pro ochranu stůlů a pracovních desek kuchyní i koupelen.
- Tento přípravek je ozkoušen jako „vhodný pro styk s potravinami“.
- Povrch bude pochozí po pouhých 4 hodinách.

SPOTŘEBA

Jeden litr přípravku postačuje na:

Vyhlazený porcelánový gres	30-40 m ²
Mramor/Lesklá žula	20-30 m ²
Matný leštěný kámen	10-20 m ²

„Uvedené hodnoty spotřeby jsou orientační a vztahují se na jednu vrstvu“

APLIKACE

Neředte: prostředek připravený k použití.

Aplikace:

Pro přírodní kámen s matnou leštěnou povrchovou úpravou.
na suché a vycištěné povrchy aplikujte přípravek FILAMP90 ECO PLUS štětečkem nebo roumem tak, aby došlo k úplnému prosáknutí materiálu, a dbejte přítom na úplné odstranění přebytku přípravku, který nebyl absorbován, hadrem nebo savým papírem.

Pro přírodní kámen s lesklou povrchovou úpravou.
rovnoměrně aplikujte jednu vrstvu přípravku FILAMP90 ECO PLUS na čisté a suché povrchy štětečkem nebo roumem. Po uplynutí 10 minut použijte hadr nebo savý papír napuštěný stejným přípravkem, aby byla zajištěna rovnoměrná aplikace a odstranění přebytečného neabsorbovaného zbytku. Řádně rozmasírujte, aby přípravek vnikl do hloubky a aby bylo možné snáze odstranit jeho zbytek.

Pro leštěný porcelánový gres a lesklý kompaktní mramor:
doporučuje se odstranit přebytek po 4 hodinách od aplikace, a to výše popsaným způsobem pro lesklé materiály.

Rada odborníka:

Ve fázi údržby přírodních kamenů, rekonstruovaných kamenů a dlaždic ze smaltovaného porcelánového gresu („cementine“) aplikujte jednu dokončovací vrstvu vosku v závislosti na druhu materiálu a požadovaném efektu (FILAMATT, FILASATIN, FILACLASSIC, FILALONGLIFE).

Pozor:

Před aplikací přípravku se doporučuje zkontrolovat na malé části povrchu případné změny barvy.
Neaplikujte přípravek v exteriéru v případě očekávaného deště.

OZNAČENÍ ŠTÍTKY

Nevyžaduje se označení štítky ani symboly rizika a nebezpečí, protože přípravek není klasifikován platným předpisem jako nebezpečný.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Vzhled: průhledná kapalina
Barva: mírně opalizující
Zápach: charakteristický
Hustota: 1,004 kg/litr
pH: 9,9

Tyto informace jsou výsledkem našich nejnovějších technických znalostí a jsou podporovány nepřetržitým výzkumem a laboratorními kontrolami. Navzdory tomu však z důvodů, které nedokážeme ovlivnit, uvedená doporučení vždy vyžadují odzkoušení a kontrolu ve vlastní režii.
Fila nenesou žádnou odpovědnost za nesprávné použití svých výrobků.