



- TERAKOTA
- KLINKER
- CEMENT
- NELESKLÝ PŘÍRODNÍ KÁMEN
- TUF



POUŽITÍ

- Přípravek na odstranění skvrn z povrchů v interiéru i v exteriéru.
- Základní ochranný prostředek pro aplikaci před voskováním povrchů v interiéru s rustikální nebo neobrobenou povrchovou úpravou.
- Je ideální pro ošetření drobného štetku a dlaždic ze smaltovaného porcelánového gresu („cementine“).
- Ochrana s přirozeným prodyšným efektem

VÝHODY

- Nenarušuje původní barvu ani vzhled.
- Nevytváří povrchový film.
- Nenarušuje mrazuvzdornost terakoty.
- Je certifikován jako „vhodný pro styk s potravinami“.
- Je vynikající na vyhlazené rustikální terakotě a na mramoru se starým vzhledem.
- Je ideální pro použití v blízkosti kuchyní, zahradních grilů a přístupových cest, na kterých stojí auta.

APLIKACE

Neřed'te: prostředek připravený k použití.

Aplikace:

Pro použití v exteriéru: Preventivně naneste jednu vrstvu hydrofobního přípravku (FILAES82, jedná-li se o povrch z terakoty, nebo přípravek HYDROREP na přírodním kameni) na suchou a čistou podlahu. Vyčkejte na úplné vyschnutí (přibližně 24 hodin) a poté naneste neředěný přípravek FILAFOB širokým plochým štětcem a dobře impregnujte i spáry. Před opětovným běžným použitím podlahy vyčkejte 24 hodin.

Pro použití v interiéru: Na suchý a čistý povrch naneste nerozředěný přípravek FILAFOB širokým plochým štětcem a řádně naimpregnujte také spáry. Před opětovným běžným použitím podlahy vyčkejte 24 hodin. Dokončete ošetření nejvhodnějším voskem pro specifický povrch (např. FILAMATT - přírodní efekt, FILASATIN - satinovaný efekt, FILALONGLIFE - lesklý efekt).

Údržba: Rozředěný roztok přípravku FILACLEANER.

Pozor:

Nikdy neaplikujte přípravek FILAFOB na již navoskovaný povrch. Nenášejte přípravek FILAFOB během nejteplejších hodin dne v letním období. Produkt vyzkoušejte na malé části povrchu a ověřte si případné změny barvy. Neaplikujte přípravek v exteriéru v případě očekávaného deště.

SPOTŘEBA

Jeden litr přípravku postačuje na:

Kámen	10/20 m ²
Terakota <small>rustikální, hlazená, „imprunetino“ (specifický druh terakoty, nazvaný dle výrobce)</small>	15/20 m ²
Terakota <small>ručně vyráběná, španělská, ve formě hrušek a ve formě cihel</small>	5/10 m ²

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

Balení

1 litrové plechovky: karton se 6 kusy.

VAROVÁNÍ

- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Po použití neodhazujte volně v přírodě.
- Při aplikaci v interiéru vyvětrejte prostředí.
- Použití jednotokotoučového čistícího stroje je dovoleno pouze v případě, že jsou všechny součásti zařízení zcela neporušené.
- Aby mohla být venkovní podlaha ošetřena, musí být dokonale položena, a musí proto vyhovovat všem požadavkům pro danou aplikaci, jako je například: dodržení sklonu, správná realizace dilatačních spojů, dokonalá izolace terénu, ověření mrazuvzdornost materiálu.
- Nechrání mramor a vápencek před agresivním působením kyselin.

TEPLOTA

Skladovací teploty: od 0 do 30 °C
Přípravek je třeba aplikovat na materiál při teplotě od 5 do 30 °C.

SLOŽENÍ

Směs syntetických pryskyřic v podobě disperze v dearomatizovaném uhlovodíkovém rozpouštědle.
Podle vl. vyhl. 161/06
Fixační parametry (hydrofobní). Mezní hodnota EU pro tento přípravek (kat.: 1/h): 750 g/l (2010). Tento přípravek obsahuje maximálně 57,99 g/l.

OZNAČENÍ ŠTÍTKY

Signální slova: Nebezpečí

Standardní věty o nebezpečnosti:

Hořlavá kapalina a pary.
Při požití nebo vniknutí do dýchacích cest může být smrtelný.

Může vyvolat dlouhodobé škodlivé účinky pro vodní organismy. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranu zraku / ochranu obličeje. PŘI POŽITÍ: okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDIŠKO / lékaře / Odstraňte obsah / obal. Obsahuje: ISO-ALKANES C10-C12.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Vzhled: kapalina

Barva: Průhledný bezbarvý

Zápach: typický zápach uhlovodíkového rozpouštědla

Hustota: 0,763 kg/litr

Bod vzplanutí: 40 °C

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 neponese žádnou odpovědnost za nesprávné použití svých výrobků.