

Všechny přípravky jsou po ruce!



Čištění a údržba porcelánového
gresu, klinkeru a přírodního
kamene



snadný jazyk vodítka
českých a slovenských



FILA Easy Guide
zkratka pro každé ešení

NEJLEPŠÍ VÝROBCI DOPORUČENÍ OD FIRMY FILA.



SYSTÉM FILA: PRVOTŘÍDNÍ SCHÉMA PRO VALORIZACI MATERIÁLŮ

Řešení Fila, doporučené nejlepšími výrobcemi podlah a obkladů na světě, jsou více než pouhé přípravky: Realizují kompletní ošetření, které po jednotlivých fázích přidává povrchům prestiž a současně respektuje jejich přirozené vlastnosti. Systém Fila zaručuje dlouhodobě účinné výsledky od mytí po pokládání až po údržbu.,.

4 jednoduché fáze:

MYTÍ PO POKLÁDÁNÍ - především pro odstranění zbytků cementu a pro usnadnění fází ochrany a údržby.

OCHRANA - pro zabránění vsáknutí vodních a olejových skvrn.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA - Pro ochranu materiálu před opotřebením i získání odlišného estetického efektu.

ÚDRŽBA - jednoduchá a snadná operace, která posiluje ochranu a odstraňuje povrchové nečistoty.

Armonie
by
Arte-Casa®



atlas concorde

BOXER
making a house a home

CENTURY
GRES FINE PORCELLANATO

CERASARDA
LA CERAMICA DELLA COSTA SMERALDA

coem

Dado Group

FIORANESE
CERAMICA

FMG FABBRICA MARMI E GRANTI

GAB
BIA
NELLI
decorazione d'interni

imola
TILES FULL OF LIFE

inalco
Always slim

Keraben

Lapitec®
pratiqual Italian Surface

MARAZZI

MARCA CORONA 1741
EVOLUZIONE CERAMICA

MIPA

Rondine

ceramica
SANT'AGOSTINO

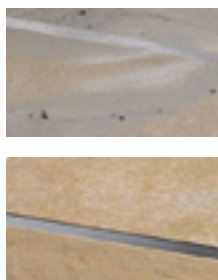
SERENISSIMA CIR
INDUSTRIE CERAMICHE

unicom surface

ABK CERAMICHE, ACIF, AGANIPPE, AGGLOTECH, ALFALUX, ALTELUNE, ALTERET, ALTERNATIVA CERAMICA, ANTIC COLONIAL, ARGENTA CERAMICA, ARIANA / VALVERDE, ARIOSTEA, ARMONIE BY ARTE CASA, ARTE VIDA, ASCOT CERAMICHE, ATLAS CONCORDE, AURELIA, AVENUE MOSAIC, AZTECA CERAMICA (KERSTONE), BARBETTI, BASALTINA, BÄRWOLF, BEVILACQUA MARMI, BOMARBRE-MARBRALYS, BOXER, BRIX S.R.L, BUDRI, CANTOIA GRUPPO CERAMICO, CAESAR, CAPRI CERAMICHE (GRUPPO SERENISSIMA), CASALGRANDE PADANA, CAVE GONTERO, CENTURY - FINCIBEC, CERAMICA FIORANESE, CERAMICA VOGUE, CERAMICA COLLI, CERAMICA S.AGOSTINO, CERAMICA SANPROSPERO, CERAMICHE LEA, CERAMICHE PANARIA, CERANOSA, CERASARDA, CERCOM, CERDOMUS, CIFRE, CIPAGRES, CIR, CITYTILE'S, COEM, COMPAC, CONS. MARMISTI CHAMPO, COOP. CERAMICHE D'IMOLA, CORTES PIEDRA NATURAL, COTTO D'ESTE, COTTO TILES, COTToveneto, DANILO RAMAZZOTTI, DECORATORI BASSANESI, DOM CERAMICHE, DUNE CERAMICAS, DURSTONE, EDIKER, EDILSTONE, EDIMAX, EDOM GMBH, EFFE ITALIA SRL, ELIOS CERAMICA, EMILCERAMICA, ENERGIE KER, ERGON, ERMES, EUROPORFIDI, EUROTILES, EXAGRES VERSATILE, FERRET, FLAVIKER, FLORIM USA, FMG FABBRICA MARMI E GRANITI, FOGAZZA, FONDOVALLE, FONTANA BISMANTOVA, FORNACE BALLATORE, GABBIANELLI, GANMAR, GIARETTA ITALIA, GIGACER, GIULIOLI PAV., GRANITI FIANDRE, GRASSI 1880 S.P.A, GRASSI PIETRE, GRES CID, GRES DE ARAGON, GRESMALT, GRESPLANIA, GROHN CERAMIC, GRUPO HALCÓN, GRUPO GOLD ART, IL CASONE, IL FERRONE, ILVA, IMPRONTA ITALGRANITI, INNOVA STONEWALL, IRIS, ITALPOCAI, ITALMARMI GROUP, ITALON, IVECO MARMI, JULIA M ARM, KEOPE, KERABEN, KERAMA MARAZZI, KORZILIUS-INTERBAU BLINK, LA BORGHIANA, LA CANTERA, LA QUARZITA, LA S. GIORGIO, LABICER, LAMINAM, LAPITEC, LEONARDO 1502, LITHOS DESIGN, MAINZU CERAMICA, MARAZZI, MARAZZI ESPAÑA, MARAZZI MARMI, MARBLE & GRANITE SERVICE SRL, MARCA CORONA, MARGRAF, MARMOLSPAIN, MARMOTECH, MELSTONES, MINOTTI CUCINE SRL, MIPA, MIRAGE, MONO DESIGN (GR. SERENISSIMA), MONOCIBEC, MOSAIC DEL SUR, MOSAICS MARTI, MUSIS, NATUCER, NATURPIEDRA, NAXOS, NOVOCERAM, NOVOGRES, ONEKER, PAVIGRES, PELLIZZARI STONE, PETRA ANTIQUA, PG64, P.I.S.A CERAMICHE, PIBA MARMI, PIEDRAS DE GALICIA, PIEMME CERAMICHE, PIERDEKOR, PIMAR, PIZARRERIAS BERNARDO, POLIS, POWERGRES, PRINCESS CERAMIC, PROVENZA, QUARELLA, RAK CERAMICS, RASTONE, REFIN, REVIGRES, ROMAXX, RONDINE GROUP, SADON RONDINE GROUP, SAIME, SAINT-GOBAIN, SALVATORI ALFREDO, SAMBORO, SANGENIS, SAVEMA, SENIO, SERENISSIMA CIR, SETTECENTO, SICC MARMI, SINTESI, SIR-TILES GROUP, STONEPEAK, SUPERGRES, TAGINA, TALTOS, TECHNISTONE, TECNICERAMICA, TOSCANA PIETRE, UNICOM STARKER, VALCUCINE, VENEZIANTICA, VENISSA CERAMICA, VITROGRES, VIVA CERAMICA

DETERDEK

KYSELÝ ČISTICÍ PŘÍPRAVEK PRO ODSTRANĚNÍ INKRUSTACÍ



- TERAKOTA
- KLINKER
- PORCELÁNOVÝ GRES
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- KAMENY ODOLNÉ VŮCÍ PŮSOBENÍ KYSELIN

ČISTICÍ PŘÍPRAVKY

DETERDEK	str. 5
FILA CLEANER	str. 6
FILA CR10	str. 7
FILA NOSPORT	str. 8
FILA PS87	str. 9
FILA SR95	str. 10
FUGANET	str. 11

OCHRANNÉ PŘÍPRAVKY

FILA MP90	str. 12
FILA MP90 ECO PLUS	str. 13
FILA PW10	str. 14
FILA STONE PLUS	str. 15
FILA STOP DIRT	str. 16
FILA W68	str. 17
FILA WET ECO	str. 18
FUGAPROOF	str. 19
HYDROREP ECO	str. 20

PŘÍPRAVEK PRO POVRCHOVOU ÚPRAVU

FILA MATT	str. 21
FILA SATIN	str. 22

POUŽITÍ

- Odstraňuje inkrustace po pokládce a nečistoty vzniklé na stavbě.
- Odstraňuje solné výkvěty z terakoty.
- Odstraňuje vodní kámen z podlah, obkladů i sanitární keramiky.
- Dokonale čistí venkovní podlahy.
- Odstraňuje inkrustace a současně čistí, protože je bohatý na tenzidy.
- Je účinný proti skvrnám od rzi.

VÝHODY

- Pufrovaná kyselina nahrazuje kyselinu chlorovodíkovou, která nevytváří škodlivý dým a tak není nebezpečná pro pracovníka ani životní prostředí.
- Nenarušuje ani zbarvení materiálů.
- Čistí, ale nenapadá.
- Je šetrný ke spáram.
- Nepoškozuje hliníkové ani ocelové prvky a profily (odsavače, potrubí apod.).
- Je víceúčelový: terakota, porcelánový gres, keramika, kámen odolný vůči kyselinám.
- Je multifunkční: v závislosti na rozředění se používá k čištění a k odstranění inkrustací.
- Je účinný také při odstraňování zbytků spárovacích hmot s přísadami.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

Terakota 1:5: 10/20 m²

Porcelánový gres 1:5: 40 m²

Přírodní kámen 1:5 ÷ 1:10: 20/35 m²

Uvedená spotřeba je pouze orientační

BALENÍ

- 1litrové kanstry: karton se 12 kusy.
- 5litrové kanstry: karton se 4 kusy.

FILA CLEANER

NEUTRÁLNÍ KONCENTROVANÝ ČISTICÍ
PŘÍPRAVEK



- PORCELÁNOVÝ GRES
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- TERAKOTA
- KLINKER
- CEMENT
- DŘEVO
- KÁMEN A LESKLÉ AGLOMERÁTY
- PLASTOVÉ LAMINÁTY
- LINOLEUM
- GUMA A PVC

POUŽITÍ

- Jemně čistí všechny podlahy a obklady.
- Je šetrný k ošetřeným a citlivým povrchům.
- Je nezbytný pro mytí po pokládání podlah z přírodního kamene s lesklou povrchovou úpravou a podlah citlivých na silné čisticí prostředky.

VÝHODY

- Čistí, ale nenapadá.
- Při vysokém rozředění (1:200) není potřebné oplachování a přípravek nezanechává zbytky.
- Velmi koncentrovaný, může se používat pro různé stupně rozředění.
- Je ideální pro údržbu všech voskováných povrchů.
- Přípravek lze použít se strojem pro mytí a sušení při výrazném rozředění (od 1:200).
- Je ideální pro lamináty.
- Příjemná vůně.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

Údržba 1:200: 1500 m²

Počiatočné umývanie kameňov 1:30: 50 m²

Uvedená spotřeba je pouze orientační

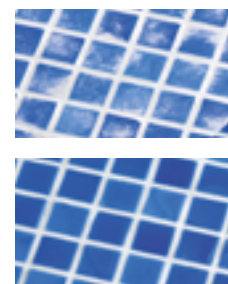
BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.

FILA CR10

ČISTICÍ PŘÍPRAVEK K ODSTRANĚNÍ SKVRN EPOXIDOVÉ SPÁROVACÍ HMOTY



- PORCELÁNOVÝ
- GRES
- SMALTOVANÁ
- KERAMIKA
- SKLENĚNÁ MOZAIKA
- SMALTOVANÝ
- KLINKER

POUŽITÍ

- Tekutý čisticí prostředek s vysokou viskozitou pro čištění povrchů od zbytků, skvrn a šmouh epoxidového tmele.
- Je ideální pro nenasákavé materiály jako porcelánový gres, smaltované keramiky a skleněné mozaiky.

VÝHODY

- Díky své viskozitě odstraňuje z povrchů skvrny a šmouhy epoxidového tmele.
- Je účinný také v případě odolných a vyzrálých zbytků.
- Je šetrný k materiálu.
- Snadno použitelný.
- Vyznačuje se příjemnou mandlovou vůní.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

až do 10 m²

Uvedená spotřeba je pouze orientační (v závislosti na množství zbytku a jeho zrání)

BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.



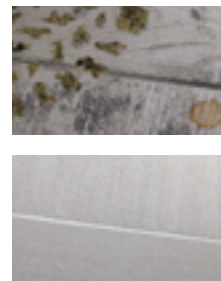
- TERAKOTA
- KLINKER
- KÁMEN A AGLOMERÁTY
- CEMENT

POUŽITÍ

■ Odstraňuje mastné a olejové skvrny z terakoty, klinkeru, přírodního kamene, žuly, aglomerátů, mramoru se starým vzhledem, kamenů nebo kočičích hlav a cementu.

VÝHODY

■ Je velmi praktický díky pohodlnému stříkači.
■ Je mimořádně účinný na externí terakotě, neošetřené nebo ošetřené s použitím přípravků vytvářejících povrchový film.
■ Když je skvrna čerstvá, po odstranění nezanechává stopy.
■ Dokonalý také na klinker, červený gres a přírodní kámen.
■ Čistí tam, kam se běžné odstraňovače skvrn nedostanou.
■ Zaručuje velkou výkonnost také na neošetřených površích.



- TERAKOTA
- KLINKER
- PORCELÁNOVÝ GRES
- KÁMEN A NELESKLÉ AGLOMERÁTY
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- CEMENT
- LINOLEUM A PVC

POUŽITÍ

■ Rozředěný čistí a odmašťuje velmi znečištěné podlahy z porcelánového gresu, keramiky, přírodního kamene, terakoty a cementu.
■ V čistém stavu odstraňuje skvrny z porcelánového gresu s odolnými skvrnami.
■ Je vynikající pro základní mytí kamenů, které nejsou odolné vůči kyselinám.
■ Je ideální pro základní mytí cementu.
■ Odvoskovací přípravek pro odstranění metalizovaných a znova leštitelelných vosků s obsahem vody.
■ Odstraňuje zbytky předešlé úpravy lesklého vyhlazeného porcelánového gresu.

VÝHODY

■ Jeden přípravek se třemi funkcemi: čisticí, odstraňující skvrny a odvoskovací.
■ Jediný, který odstraňuje odolné skvrny z porcelánového gresu.
■ Čistí, ale nenapadá.
■ Velmi snadno použitelný.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

Údržba 1:20: 200 m²

Odvoskovací přípravek 1:5: 20 m²

Počáteční mytí kamenů 1:5: 30 m²

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

BALENÍ

Tlakové nádoby po 250 ml: karton s 12 kusy.

BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.



- PORCELÁNOVÝ GRES
- KÁMEN A AGLOMERÁTY
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- CEMENT

POUŽITÍ

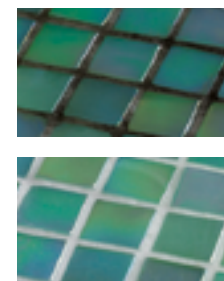
- Odstraňuje organické barevné skvrny: z vína, kávy, nealkoholických nápojů apod.

VÝHODY

- Dokonale odstraňuje skvrny tam, kde běžné čisticí přípravky nemají žádný účinek.
- Je určený specificky pro odstranění skvrn z povrchů z přírodního kamene (mramor, travertin, aglomeráty).
- Může se klidně používat na přírodní kameny s lesklou povrchovou úpravou, protože ji nenapadá.
- Je ideální pro nenasákové keramické povrchy (porcelánový gres, jednožárová terakota s drsným povrchem).

BALENÍ

Flakony po 75 ml: kartony s 12 kusy.



- CEMENTOVÉ SPÁROVÉ HMOTY

POUŽITÍ

- Dokonale čistí spáry podlah a keramických obkladů: jednožárové i dvoužárové terakoty, porcelánového gresu s výjimkou savých typů ošetřených voskem.

VÝHODY

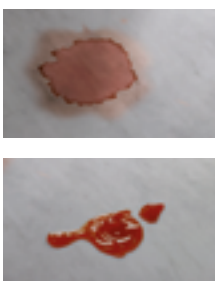
- Snadno použitelný, v praktickém balení s ergonomickou rukojetí a stříkacím dávkovačem.
- Nenapadá ani nenaruší dlaždici.
- Neobsahuje kyseliny ani chlornan sodný.

BALENÍ

Flakony s objemem 500 ml, se stříkacím dávkovačem (trigger): kartony s 12 kusy.

FILA MP90

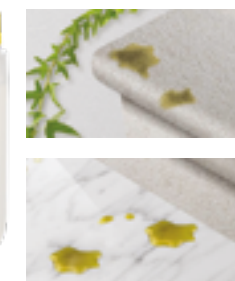
OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PROTI SKVRNÁM, URČENÝ PRO LESKLÉ POVRCHY S OBSAHEM ROZPOUŠTĚDLA



- VYHLAZENÝ PORCELÁNOVÝ
- GRES
- KÁMEN A LESKLÉ AGLOMERÁTY

FILA MP90 ECO PLUS

OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PROTI SKVRNÁM BEZ OBSAHU UHLOVODÍKOVÝCH ROZPOUŠTĚDEL



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

POUŽITÍ

- Představuje nejlepší ochranu proti skvrnám na porcelánovém gresu, mramoru a žule s lesklou povrchovou úpravou.
- Zabraňuje tvorbě graffiti na svislých površích z lesklého přírodního kamene.
- Je ideální na ochranu stolů a pracovních desek koupelen a kuchyní.

VÝHODY

- Nenarušuje přírodní zbarvení povrchů.
- Nevytváří film.
- Je certifikován jako „vhodný pro styk s potravinami“.
- Je vynikající také na stoly a římsy.
- Impregnuje, chrání a zjednoduší čištění.
- Je ideální pro ochranu keramiky craquelé.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

Mramor/Žula: 30 m²

porcelánový gres: 30/40 m²

Veneziana (druh lesklého aglomerátu): 20 m²

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

BALENÍ

1litrové plechovky: karton se 6 kusy.

5litrové plechovky: karton se 4 kusy.

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 zjednoduší 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.

VÝHODY

- Přípravek s velmi nízkými emisemi VOC: certifikovaný GEV a označený EC1^{PLUS}.
- Přispívá k dosažení kreditů pro LEED.
- Neobsahuje uhlovodíková 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 rozmařováním povrchu až do úplného vstřebání.
- Nevytváří film a nežlutne.
- Je ideální pro ochranu stolů a pracovních desek kuchyní i koupelen.
- Tento přípravek je odzkoušen jako „vhodný pro styk s potravinami“.
- Povrch bude pochozí po pouhých 4 hodinách.

SPOTŘEBA - Jeden litr přípravku postačuje na:

Vyhlazený porcelánový gres: 30-40 m²

Mramor/Lesklá žula: 20-30 m²

Matný lesklený kámen: 10-20 m²

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

BALENÍ

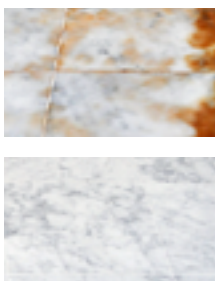
Flakony po 250 ml: kartony s 12 kusy.

1litrové kanystry: karton se 6 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.

FILAPW10

OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PROTI VZLÍNÁNÍ SOLÍ A JINÝCH ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK, URČENÝ PRO APLIKACI PŘED POKLÁDÁNÍM



- ZADNÍ STRANA PŘÍRODNÍCH KAMENŮ
- ŽULA
- MRAMOR
- AGLOMERÁTY
- TERAKOTA A ABSORPČNÍ MATERIÁLY

POUŽITÍ

- Ochranný přípravek zabraňující vzlínání, který se aplikuje na zadní stranu dlaždic nebo tabulí z absorpčních materiálů, určených pro pokládání.
- Tento přípravek zabraňuje vzlínání znečišťujících látek ze substrátu směrem k povrchu materiálu (solí, tanin, železité látky apod.) a umožňuje se tak vyhnout tvorbě šmouh a/nebo skvrn.
- Ochranný přípravek, který se aplikuje před pokládáním.
- Specifický přípravek pro přírodní kámen, žulu, mramor, aglomeráty, terakotu a absorpční materiály.

VÝHODY

- Slouží k zablokování vzlínání znečišťujících látek a zabraňuje tvorbě šmouh a/nebo povrchových skvrn.
- Nevytváří povrchový film a nechává ošetřovaný materiál prodyšný.
- Nemění vlastnosti přilnavosti lepidla a spáry (norma UNI EN 1348-2009 a ASTM C482-02 R-2009).
- Přípravek s obsahem vody - neobsahuje těkavé organické látky (VOC).
- Definitivní ochrana.
- Ideální pro podlahy, schody a obestavby.

SPOTŘEBA - Jeden litr přípravku postačuje na:

10/15 m²

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

BALENÍ

5litrové kanstry: karton se 4 kusy.

FILASTONE PLUS

OŽIVUJÍCÍ OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PROTI SKVRNÁM S OBSAHEM ROZPOUŠTĚDLA

- KÁMEN A AGLOMERÁTY
- MRAMOR
- ŽULA



POUŽITÍ

- Chrání a zvýrazňuje původní barvu lesklých, leštěných, neopracovaných přírodních kamenů a přírodních kamenů se starým vzhledem.
- Proniká do hloubky materiálu a chrání jej před skvrnami a nečistotami vodního a olejového původu.
- Ideální pro rímsy, pracovní desky kuchyní a dekorace.
- Dokonalý pro interiéry i exteriéry.

VÝHODY

- Vytváří barevné odstíny na všech povrchových úpravách.
- Pro interiéry i exteriéry.
- Nežlutne, je odolný vůči UV záření a vyznačuje se dlouhodobou ochranou.
- Velmi vysoká výtěžnost.
- Odstraňuje „kanálky“, které se vyskytují v žule.
- Nevytváří povrchový film.
- Je certifikován jako vhodný pro styk s potravinami.

SPOTŘEBA - Jeden litr přípravku postačuje na:

Lesklé kameny: 30/50m²

Neopracované kameny: 15/25m²

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

BALENÍ

1litrové plechovky: karton se 6 kusy.
5litrové plechovky: karton se 4 kusy.

FILASTOP DIRT

PROSTŘEDEK NA OCHRANU PŘED ZNEČIŠTĚNÍM



- STRUKTUROVANÝ GRES
- PŘÍRODNÍ GRES
- LESKLÝ LAPOVANÝ GRES

POUŽITÍ

- Usnadňuje a urychluje čištění a zajišťuje hygienu povrchů
- Zlepšuje odolnost materiálu vůči nečistotám
- Dlouhodobě uchovává původní vzhled materiálu

VÝHODY

- Poskytuje dlouhodobou ochranu
- Aplikovatelný v exteriéru i v interiéru
- Vyznačuje se vysokou výtěžností
- Nemění původní stupeň kluznosti materiálu (zkoušky provedené podle metod B.C.R.A. a ASTM C 1028-2007).
- Nevytváří povrchový film
- Je odolný vůči UV záření a nežlutně

SPOTŘEBA

Strukturovaný gres, přírodní gres, lesklý lapovaný gres: až do 70 m²

Hodnota uvedené spotřeby je orientační a vztahuje se na jednu vrstvu a závisí na vlastnostech materiálu.

BALENÍ

Plechovky po 500ml: karton s 12 kusy.

FILA W68

PŘÍPRAVEK PRO ODSTRAŇOVÁNÍ SKVRN Z NELESKLÝCH POVRCHŮ, S OBSAHEM VODY



- TERAKOTA
- KLINKER
- CEMENT
- KÁMEN A NELESKLÉ AGLOMERÁTY

POUŽITÍ

- Impregnuje a chrání savé materiály, jako je neobroběný přírodní kámen, terakota a cement, před olejovými nečistotami.
- Výrazně snižuje savost materiálu bez narušení jeho estetického aspektu.
- Je vhodný na podlahy v interiéru i exteriéru.
- U interiérových podlah slouží jako základní ochranný přípravek před aplikací vosku.

VÝHODY

- Přírodní efekt: nemění vzhled.
- Obsahuje vodu: nejekologičtější ošetření a drasticky snížené pracovní doby díky možnosti aplikace na povrchy se zbytkovou vlhkostí.
- Nevytváří povrchový film.
- Nenarušuje mrazuvzdornost terakoty.
- Je vynikající také na cementové povrchy.
- Je certifikován jako „vhodný pro styk s potravinami“.
- Přípravek s velmi nízkými emisemi COV: certifikovaný svazem GEC a označený EC1^{Plus}, přispívá k dosažení kreditů pro LEED.

VÝTĚZNOST

Terakota rustikální, hlazená, „imprunetino“

(specifický druh terakoty, nazvaný dle výrobce): 15/20 m²

Terakota ručně vyráběná, ve formě hurdísek,
ve formě cihel a španělská: 7/10 m²

Kámen: 10/20 m²

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

BALENÍ

1litrové kanstry: karton se 12 kusy.

FILA WET ECO

OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PRO VYTVÁŘENÍ BAREVNÝCH
ODSTÍNŮ, S OBSAHEM VODY A S MOKRÝM EFEKTEM



- NELESKLÉ PŘÍRODNÍ KAMENY
- NELESKLÉ AGLOMERÁTY
- TERAKOTA
- TUF

POUŽITÍ

- Ochranný přípravek proti skvrnám a nečistotě s mokrým efektem, určený pro aplikaci na povrchy z nelesklého přírodního kamene, nelesklých aglomerátů a terakoty.
- Brání vstřebání skvrn a usnadňuje odstranění nečistot.
- Je mimořádně vhodný pro použití v exteriéru a je vhodný i pro interiéry.
- Zabraňuje trvalému zvedání prachu z povrchu.

VÝHODY

- Ekologické ošetření: s obsahem vody.
- Vyznačuje se vysokou odolností vůči intenzivnímu provozu.
- Je odolný vůči působení atmosférických lalin.
- Neodstraňuje film a nežloutne.
- Usnadňuje následnou údržbu.
- Nezpůsobuje změny mrazuvzdornosti terakoty (UNI EN ISO 10545-12).
- Přípravek s velmi nízkými emisemi VOC: certifikovaný GEV a označený EC1Plus; přispívá k dosažení kreditů pro LEED.
- Přípravek certifikovaný A+ podle francouzského předpisu VOC.
- Vyrobeno v souladu s:
 - Francouzské složky CMR
 - AgBB
 - Belgiecká legislativa

SPOTŘEBA

- Jeden litr přípravku postačuje na:

Nelesklé kameny a aglomeráty: 10/20 m²

Terakota: 7/20 m²

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

BALENÍ

- 1litrové kanstry: karton se 12 kusy.
- 5litrové kanstry: karton se 4 kusy.

FUGAPROOF

PROSTŘEDEK NA OCHRANU SPÁR



- SPÁRY Z CEMENTOVÝCH SPÁROVACÍCH HMOT I ZE SPÁROVACÍCH HMOT S PŘISADAMI

POUŽITÍ

- Chrání a sanituje spáry z cementových spárovacích hmot
- Usnadňuje odstraňování nečistot a běžné čištění
- Zabraňuje vstřebání vody a skvrnám na povrchu

VÝHODY

- Ekologický přípravek: s obsahem vody
- Připravený k použití a snadno aplikovatelný
- Bezpečný při použití v rámci aplikace prostřednictvím spreje
- Neobsahuje VOC: ošetření ohleduplné z ekologického hlediska
- Nezpůsobuje změnu původní barvy spár
- Bez zápacu
- Technologie s obsahem vody: velmi výrazně zkracuje doby ošetření
- Aplikovatelný také na povrchy se zbytkovou vlhkostí

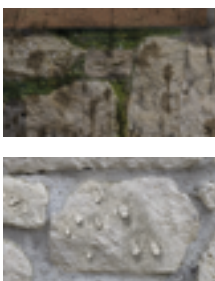
VÝTEZNOST

(500 ml): až do 300 lineárních metrů

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

BALENÍ

- Flakony s objemem 500ml, se stříkacím dávkovačem (trigger): kartony s 12 kusy.



- KÁMEN A NELESKLÉ
- AGLOMERÁTY
- CEMENT
- TERAKOTA VIDITELNÉ CIHLY
- NA PŘEDNÍ ČÁSTI
- KLINKER OMÍTKA

POUŽITÍ

- Prodyšný hydrofobní přípravek
- Impregnuje materiál do hloubky a uchovává jeho prodyšnost.
- Brání růstu řas, plísni a lišejníků.
- Ochránuje před rozkladem způsobeným atmosférickými vlivy.

VÝHODY

- Bariéra proti růstu vegetace, certifikovaná testy realizovanými v souladu s metodami podle normy **UNI EN ISO 846: 1999**.
- Ideální pro ochranu venkovních zdí.
- Je odolný vůči UV záření.
- Nenarušuje mrazuvzdornost terakoty.
- Působí proti eflorescencím.
- Může být aplikován na povrchy se zbytkovou vlhkostí: tím umožňuje drastické zkrácení pracovních dob.
- Ošetření zachovává výše než 90% úroveň prodyšnosti materiálu.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

Terakota, viditelné cihly na čelní straně, klinker, kámen, omítka:

10/20 m²

Cement: 8/10 m²

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

BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.



- TERAKOTA
- KLINKER
- KÁMEN A NELESKLÉ AGLOMERÁTY

POUŽITÍ

- K údržbě matného povrchového vzhledu podlah z terakoty, klinkeru a přírodního kamene či mramoru.
- Představuje ideální závěrečnou úpravu po hydroizolaci s obsahem vody.
- Je ideální k odstranění prachu z vnitřních zdí z cihel či přírodního kamene.

VÝHODY

- Uděluje přirozený vzhled.
- Vyznačuje se vysokou koncentrací: může se používat v různých stupních zředění dle potřeby.
- Leštěním můžeme dosáhnout až satinovaného efektu.
- Je zcela odstranitelný.
- Vyznačuje se vynikajícím samonivelačním působením.

VÝTEZNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

Terakota: 30 m²

Kámen: 30/40 m²

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

BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.



- TERAKOTA
- KLINKER
- KÁMEN A NELESKLÉ AGLOMERÁTY

POUŽITÍ

- Chrání neleštěné přírodní kameny (vápence, pískovce, břidlice apod.), červený kámen, klinker nepřeměněný na sklo a různé druhy terakoty.
- Ideální pro ošetření a údržbu.

VÝHODY

- Je samolešticí, ale lze jej leštit z důvodu obnovení nebo zvýšení zářivosti.
- Tři funkce v jedné: chrání, udržuje a nabízí vynikající povrchovou úpravu podlah.
- Nový originál se saténovým efektem.
- Ideální pro vzácné podlahy: zvýrazňuje krásu povrchů.
- Snadná aplikace a maximální výtěžnost.
- Nevytváří vrstvu při údržbě.

SPOTŘEBA - Jeden litr přípravku postačuje na:

Terakota: 30 m²

Kámen: 30/40 m²

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

BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.



Fila Green Action je velký ekologický projekt, se kterým firma konkrétně dokazuje své morální a legislativní zasadování o ohled na životní prostředí. Jedná se o sérii „zelených činů“, které zahrnují všechny obory: od vytváření řešení přes použití přípravků až po jejich likvidaci.

Jednou z nich je řada Fila Green Line: přípravky s nízkým dopadem na životní prostředí, které dodržují 10 zelených pravidel, k nimž patří vysoký stupeň biodegradability, dodržování předpisů COV, absence rozpouštědel, které znečišťují ozon.

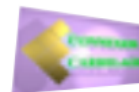
Odehalte kompletní seznam na: www.filagreenaction.com

Některé přípravky Fila Green line se ucházejí o certifikaci **LEED** (Leadership in Energy and Environmental Design) pro rozvoj „zelených“ budov, uznávanou na mezinárodní úrovni.

Fila je členem Svazu pro Kontrolu emisí Přípravků pro pokládání podlah, lepidel a stavebních materiálů (GEV). Pouze přípravky, které splňují přísné parametry, mohou být klasifikovány jako přípravky „s velmi nízkými emisemi“ a mohou být začleněny do prestižní třídy **EMICODE® EC1 PLUS**.



MEMBER OF:



FILA Industria Chimica Spa
Via Garibaldi 58, 35018
San Martino di Lupari (PD)
t +39 049 9467300
f +39 049 9460753
e info@filasolutions.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9105079618



FILA GROUP Italy • Spain • France • Germany
United Kingdom • USA • Middle East