

# Všechny přípravky jsou po ruce!

**FILA**<sup>®</sup>  
surface care solutions



Čištění a údržba porcelánového  
gresu, klinkeru a přírodního  
kamene



snadný jazyk vodítka  
českých a slovenských



**FILA Easy Guide**  
zkratka pro každé ešení

## SYSTÉM FILA: PRVOTŘÍDNÍ SCHÉMA PRO VALORIZACI MATERIÁLŮ

Řešení Fila, doporučené nejlepšími výrobci 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

**icoem**  
CERAMICHE

Dado Group

**FIORANESE**  
CERAMICA

**FMG**  
FABBRICA MARMMI E GRANITI

**GAB BIA NELLI**  
decoratori d'Interni

**imola**  
TERRA PRIMA OF LIFE

**inalco**  
Always slim

**Keraben**

**Lapitec**  
Innovative Indian Surface

**MARAZZI**

**MARCA CORONA 1741**  
EVOLUZIONE CERAMICA

**MIPA**

**Rondine**

**ceramica SANT'AGOSTINO**

**SERENISSIMA CIR**  
INDUSTRIE CERAMICHE

**unicom starker**

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, BRUX 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 CHIAMPO, 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, EUROTTILES, EXAGRES VERSATILE, FERRET, FLAVIKER, FLORIM USA, FMG FABBRICA MARMMI 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, GRESPIANIA, GROHN CERAMIC, GRUPO HALCÓN, GRUPPO GOLD ART, IL CASONE, IL FERRONE, ILVA, IMPRONTA ITALGRANITI, INNOVA STONEWALL, IRIS, ITAL POCAI, ITALMARMMI GROUP, ITALON, IVECO MARMI, JULIA M ARMI, KEOPE, KERABEN, KERAMA MARAZZI, KORZILIUS-INTERBAU BLINK, LA BORGHIGIANA, LA CANTERA, LA QUARZITE, 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, PI.SA 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, VENEZIANTECA, VENISSA CERAMICA, VITROGRES, VIVA CERAMICA



- TERAKOTA
- KLINKER
- PORCELÁNOVÝ GRES
- SMALTOVANÁ KERAMIKA
- KAMENY ODOLNÉ VŮČI PŮSOBNÍ KYSELIN

## ČISTIČÍ PŘÍPRAVKY

<b>DETERDEK</b>	str.	5
<b>FILACLEANER</b>	str.	6
<b>FILACR10</b>	str.	7
<b>FILANOSPOT</b>	str.	8
<b>FILAPS87</b>	str.	9
<b>FILASR95</b>	str.	10
<b>FUGANET</b>	str.	11

## OCHRANNÉ PŘÍPRAVKY

<b>FILAMP90</b>	str.	12
<b>FILAMP90 ECO PLUS</b>	str.	13
<b>FILAPW10</b>	str.	14
<b>FILASTONE PLUS</b>	str.	15
<b>FILASTOP DIRT</b>	str.	16
<b>FILAW68</b>	str.	17
<b>FILAWET ECO</b>	str.	18
<b>FUGAPROOF</b>	str.	19
<b>HYDROREP ECO</b>	str.	20

## PŘÍPRAVEK PRO POVRCHOVOU ÚPRAVU

<b>FILAMATT</b>	str.	21
<b>FILASATIN</b>	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 vzhled ani zbarvení materiálů.
- Čistí, ale nenapadá.
- Je šetrný ke spárám.
- 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.

**VÝTĚZNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Terakota 1:5:** 10/20 m<sup>2</sup>

**Porcelánový gres 1:5:** 40 m<sup>2</sup>

**Přírodní kámen 1:5 ÷ 1:10:** 20/35 m<sup>2</sup>

Uvedená spotřeba je pouze orientační

## BALENÍ

**1litrové kanystry:** karton se 12 kusy.

**5litrové kanystry:** karton se 4 kusy.

# FILACLEANER

NEUTRÁLNÍ KONCENTROVANÝ ČISTIČÍ 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 voskovaných povrchů.
- Přípravek lze použít se strojem pro mytí a sušení při výrazném rozředění (od 1:200).
- Je ideální pro lamináty.
- Příjemná vůně.

**VÝTĚZNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Údržba 1:200:** 1500 m<sup>2</sup>

**Počiatkové umývanie kameňov 1:30:** 50 m<sup>2</sup>

Uvedená spotřeba je pouze orientační

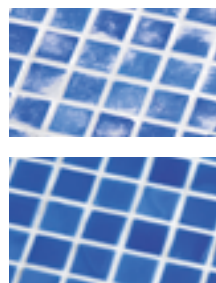
## BALENÍ

**1litrové kanystry:** karton se 12 kusy.

**5litrové kanystry:** karton se 4 kusy.

# FILACR10

ČISTIČÍ 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 šmouh epoxidového tmele.
- Je účinný také v případě odolných a vyvrálých zbytků.
- Je šetrný k materiálu.
- Snadno použitelný.
- Vyznačuje se příjemnou mandlovou vůní.

**VÝTĚZNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

až do 10 m<sup>2</sup>

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.

## BALENÍ

Tlakové nádoby po 250 ml: karton s 12 kusy.



- 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 znovu leštitelných vosků s obsahem vody.
- Odstraňuje zbytky předešlé úpravy lesklého vyhlazeného porcelánového gresu.

## VÝHODY

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

**VÝTĚZNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Údržba 1:20:** 200 m<sup>2</sup>

**Odvoskovací přípravek 1:5:** 20 m<sup>2</sup>

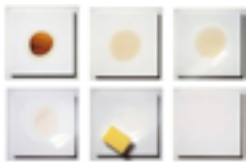
**Počáteční mytí kamenů 1:5:** 30 m<sup>2</sup>

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

## 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 nenasákavé 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 nenarušuje dlaždice.
- Neobsahuje kyseliny ani chlornan sodný.

## BALENÍ

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

# FILAMP90

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



- VYHLAZENÝ PORCELÁNOVÝ GRES
- KÁMEN A LESKLÉ 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 zjednodušuje čištění.
- Je ideální pro ochranu keramiky craquelè.

**VÝTĚZNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Mramor/Žula:** 30 m<sup>2</sup>

**porcelánový gres:** 30/40 m<sup>2</sup>

**Veneziana (druh lesklého aglomerátu):** 20 m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

**1litrové plechovky:** karton se 6 kusy.

**5litrové plechovky:** karton se 4 kusy.

# 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, keramikou craquelè, 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<sup>PLUS</sup>.
- 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 rozmasírováním povrchu až do úplného vstřebání.
- Nevytváří film a nežloutne.
- 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 m<sup>2</sup>

**Mramor/Lesklá žula:** 20-30 m<sup>2</sup>

**Matný leštěný kámen:** 10-20 m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

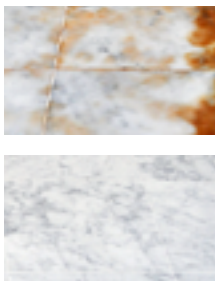
**Flakony po 250 ml:** kartony s 12 kusy.

**1litrové kanystry:** karton se 6 kusy.

**5litrové kanystry:** karton se 4 kusy.

# FILAPW10

OCHRANNÝ PŘÍPRAVEK PROTI VZLÍNÁNÍ SOLÍ A JINÝCH ZNEČIŠTŮJÍCÍCH 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 zablkování 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 m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

5litrové kanystry: 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 římsy, pracovní desky kuchyní a dekorace.
- Dokonalý pro interiéry i exteriéry.

## VÝHODY

- Vytváří barevné odstíny na všech povrchových úpravách.
- Pro interiéry i exteriéry.
- Nežloutne, 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: 30/50m<sup>2</sup>

Neopracované kameny: 15/25m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

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





- ▣ 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 kluzkosti materiálu (zkoušky provedené podle metod B.C.R.A. a ASTM C 1028-2007).
- ▣ Nevytváří povrchový film
- ▣ Je odolný vůči UV záření a nežloutne

## SPOTŘEBA - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Strukturovaný gres, přírodní gres, lesklý lapovaný gres:** až do 70 m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

**Plechovky po 500ml: karton s 12 kusy.**



- ▣ TERAKOTA
- ▣ KLINKER
- ▣ CEMENT
- ▣ KÁMEN A NELESKLÉ AGLOMERÁTY

## POUŽITÍ

- ▣ Impregnuje a chrání savé materiály, jako je neobrobený 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<sup>Plus</sup>, přispívá k dosažení kreditů pro LEED.

## VÝTĚŽNOST - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Terakota** rustikální, hlazená, „Imprunetino“

(specifický druh terakoty, nazvaný dle výrobce): 15/20 m<sup>2</sup>

**Terakota** ručně vyráběná, ve formě hurdisek,

ve formě cihel a španělská: 7/10 m<sup>2</sup>

**Kámen:** 10/20 m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

**1litrové kanystry: karton se 12 kusy.**

# FILAWET 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 vlivů.
- 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
  - Belgická legislativa

## SPOTŘEBA - Jeden litr přípravku postačuje na:

Nelesklé kameny a aglomeráty: 10/20 m<sup>2</sup>

Terakota: 7/20 m<sup>2</sup>

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

## BALENÍ

1litrové kanystry: karton se 12 kusy.

5litrové kanystry: karton se 4 kusy.

# FUGAPROOF

PROSTŘEDEK NA OCHRANU SPÁR



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

## 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 zápachu
- Technologie s obsahem vody: velmi výrazně zkracuje doby ošetření
- Aplikovatelný také na povrchy se zbytkovou vlhkostí

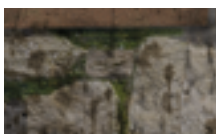
## VÝTĚŽNOST

(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, plísní a lišejníků.
- Ochraňuje 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.

**VÝTĚŽNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

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

10/20 m<sup>2</sup>

**Cement:** 8/10 m<sup>2</sup>

„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 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.

**VÝTĚŽNOST** - Jeden litr přípravku postačuje na:

**Terakota:** 30 m<sup>2</sup>

**Kámen:** 30/40 m<sup>2</sup>

„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 samoleštící, 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 m<sup>2</sup>

**Kámen:** 30/40 m<sup>2</sup>

„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 zasazování 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.

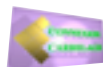
Odhalte kompletní seznam na: [www.filagreenaction.com](http://www.filagreenaction.com)

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](mailto:info@filasolutions.com)



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015



[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9105079618

FILA **GROUP** Italy • Spain • France • Germany  
United Kingdom • Usa • Middle East