# FUGAPROOF GROUT PROTECTOR





CEMENT AND EPOXY GROUT



## WHAT IT'S FOR

- Protects and sanitizes grouting
- Facilitates dirt removal and routine cleaning
- Prevents water and stains from being absorbed into the surface

## **ADVANTAGES**

- Ecological product: water-based
- Ready to use and easy to apply
- Safe for use with a spray applicator
- VOC free: eco-friendly treatment
- Will not alter the colour of grouting
   Odourless
- Water-based technology: drastically reduces treatment times
- Can be applied to surfaces with residual humidity

## **HOW TO USE IT**

No dilution required: The product is ready to use.

#### Application instructions

Spray **FUGAPROOF** directly onto the clean and dry surface at a distance of roughly 10-15 cm away from the application point. Rub into the grouting with a sponge to improve penetration.

Fully remove any residues within 5 minutes, either manually using a clean cloth or absorbent paper towel. Treat a small area at a time (1 m<sup>2</sup>).

The floor can be walked on after 8 hours. Any remaining residues on the surface can be removed with FILA**CLEANER** diluted 1:30.

#### COVERAGE

#### With one litre:

#### up to 600 linear metres

Coverage is indicative of one coat a may vary according to the material

#### Warning

Wait at least 24 hours before wetting the surface. Do not apply the product externally if rain is forecast.

#### Packaging

500ml bottles with spray nozzle in boxes of 12.

#### WARNINGS

- Keep out of reach of children.
- Do not disperse into the environment after use.
  Protect can from frost.

#### TEMPERATURES

Storage temperature: from  $5^{\circ}$  to  $30^{\circ}$  C. This product must be applied to surfaces with temperature between  $10^{\circ}$ C and  $30^{\circ}$ C.

#### COMPOSITION

Water suspension of organic resins.

#### LABELLING

No safety and risk labelling or instructions are required, as the product is not classified as hazardous under current regulations.

Pursuant to It.Leg.Dec. No.161/06: Category: Binding primers (waterproofing). EU limit value (Cat: 1/h): 30 g/l (2010).

This product contains no more than 0 g/l.

TECHNICAL FEATURES Appearance: liquid Colour: transparent pale yellow Odour: spirit-based Density: 1.010 kg/l pH: 4.6

This information is the result of our most up-to-date technical know-how and is based on ongoing laboratory research and testing. Nevertheless, for reasons beyond our control, any suggestions always require appropriate analysis, testing and monitoring. Fila shall not accept any responsibility for improper use of its products.

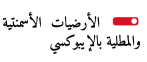
REV. 03 - 30/05/2018

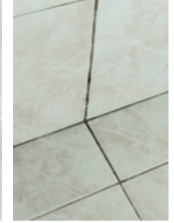












# فيوبجليزوف لد:

- يحمي ويعقم مإدة ملء الفواصل بين البلاطات.
- يُسهل آزالة الأوساخ والتنظيف الدوري يمنع امتصاص المياه والبقع إلى داخل الأسطح

## المزايا:

- منتج صديق للبيئة: مائي
- جاهز للاستخدام وسهل التطبيق
- آمن للاستخدام باستخدام بخاخ رش
- خال من المركبات العضوية المتطايرة: معالجة صديقة للبيئة ■ لا يُغير رائحة مادة ملء الفواصل بين البلاطات

  - 🔳 عديم الرائحة
- تقنية مائية: تقلل بدرجة كبيرة جدًا من أوقات المعالجة
  - يمكن تطبيقها على الأسطح التي بها بقايا رطوبة

## كيفية الاستخدام:

لا يحتاج إلى التخفيف بالماء: هذا المنتج جاهز للاستخدام.

## إرشادات التطبيق

قم برش فيوجابروف مباشرة على السطح النظيف والجاف من على بُعد مسافة حوالي ١٠-١٥ سم من نقطة التطبيق. قم بفرك مادة ملء الفواصل بين البلاطات باستخدام إسفنجة لتحسين الاختراق.

قُم بإزالة أي بقايا بالكاملٍ في غضون ٥ دقائق، إما باستخدام قطعَّة قماش نظيفة أو منشفة ورقية ماصة. تعامل

مع كل مُساحة على حدة (١ م٢). يمكن المشي على هذه الأرضية بعد ٨ ساعات. يمكن إزالة أي بقايا على السطح باستخدام فيلاكلينر المخفف بنسبة .1.30



# حدير انتظر على الأقل ٢٤ ساعة قبل تبليل السطح. لا تفرط في تطبيق هذا المنتج إذا كان من المحتمل تساقط أمطار.

### التغليف

زجاجات ٥٠٠ مل ذات فوهة بخاخ رش في صناديق يحتوي كل صندوق منها علَّى ١٢ زُجَاجة.

تحليرات • يحفظ بعدًا عن متناول الأطفال. • لا يجب التخلص منه في البيئة المحيطة بعد الاستخدام. • يمكن أن يوفر الحماية من الصفيح.

درجات الحرارة درجة حرارة التخزين: يُخزن في درجة حرارة تتراوح بين ٥ درجات مئوية و٣٠ درجة مئوية. يجب استخدام المنتج على أسطح تتراوح درجة حرارتها ما بين ١٠

المكونات: تعليق المياه من المبادلات العضوية

## الخصائص الفنية المظهر: سائل

اللون: أصفر فاتح شفاف الرائحة: يدخل الكحول في تكوينه الكثافة: ١,٠١٠ كـم/لتر درجة الحموضة: ٦,٤

إن هذه المعلومات هي ثمرة معرفتنا الفنية المتطورة والأيحاث والفحوصات المختبرية ألتي تجريها باستمرار. ومع ذلك، ولأسباب خارجة عن إرادتنا، يتم إجراء التحليل والفحص والمراقبة الملائمة لأي من الاقتراحات المقدمة. منابس من المتجاب بشكل غير

المتعلقي لا يتطلب وجود أي ملصق أمان أو تحذير من مخاطر أو تعليمات الاشتخدام، حيث إن المنتج غير مصنف من المنتجات الخطرة وفقًا للوائح الحالية.

إعمالاً بـ It.Leg.Dec رقم ۲٫۲۱٫۹ النئة: تماسك طبقات الدهان الأولي. قيمة الحد طبقًا لمواصفات الاتحاد الأوروبي (الفئة: h/۱): ۳۰ ج/ل (۲۰۱۰). لا يحتوي هذا المنتج على أكثر من • ج/ل.

