

# Fuga-Shock

Reiniger, klaar voor gebruik, voor het verwijderen van resten en kringen epoxyhars.

Fuga-Shock heeft een specifieke reinigende werking voor het verwijderen van resten en kringen op keramische tegels, grès porcellanato en glasmozaïek.



## Rating 2

1. Voor vloer en muur
2. Geschikt voor compacte en poreuze materialen
3. Zeer doeltreffend

- × VOC Low Emission
- × Water Based
- × Solvent  $\leq 80$  g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

---

## Toepassingsgebieden

### → Gebruiksdoeleinden

Verwijderen van resten en kringen Fugalite Color en Fugalite Invisible van tegeloppervlakken.

### Ondergronden:

- keramische tegels, gres porcellanato
- glasmosaïek

Niet gebruiken op oppervlakken die niet bestand zijn tegen zuren middelen. Op marmer en natuursteen wordt aanbevolen om een preventieve test uit te voeren.

---

## Gebruiksaanwijzing

### → Voorbereiding van de ondergrond

Fugalite Color en Fugalite Invisible moeten volledig uitgehard zijn (minstens 7 dagen na het leggen). De stof moet preventief van de tegelvloeren verwijderd worden.

### → Voorbereiding

Fuga-Shock is een doorzichtige vloeistof, klaar voor gebruik. De fles voor het openen goed schudden om de vloeistof gelijkmatig te mengen.

- Plaatselijke reiniging: gebruik het zuivere product rechtstreeks op het oppervlak.
- Reiniging van het volledige oppervlak: van 1:1 tot 1:3 verdunnen met warm water op basis van de kenmerken van het te verwijderen type van vuil.

### → Toepassing

het wordt aangeraden eerst op een apart gedeelte of op een klein onopvallend gedeelte een test uit te voeren. Fuga-Shock moet gelijkmatig over het te reinigen oppervlak verdeeld worden met behulp van wit schuurvilt, en het moet de nodige tijd inwerken om het te verwijderen vuil los te weken; deze tijd kan variëren van 3 tot 5 minuten op basis van de verlopen tijd na het leggen en de mate van absorptie van de bekleding. Indien nodig moet er machinaal te werk gegaan worden door het oppervlak met schuurvilt af te schuren. Na het reinigen met veel water afspoelen en goed droog maken. Het gebruik van vloeistofzuigers vergemakkelijkt de handeling, en garandeert de volledige verwijdering van resten. In geval van grote oppervlakken wordt aanbevolen om voor de verwijdering een monodisk schuurmachine met schuurvilt te gebruiken. Dit moet nogmaals gedaan worden in geval van erg hardnekkig vuil.

### → Reiniging

Om het gereedschap schoon te maken en van resten Fuga-Shock te ontdoen moet het gereedschap met water afgespoeld worden.

---

## Overige aanwijzingen

### → Fuga-Shock is een vloeibaar reinigingsmiddel.

Vóór gebruik moeten deuren, hang- en sluitwerk, rubberen pakkingen, meubels, gelakte elementen, badkuipen en douchebakken van

synthetisch materiaal, zoals methacrylaat, PVC enz. en alle oppervlakken hermetische beschermd worden die kunnen aangetast worden door rechtstreeks contact en door de dampen.

---

## Bestektekst

*Het reinigen van resten en kringen Fugalite Color en Fugalite Invisible van keramische tegels, gres porcellanato, glasmosaïek wordt gedaan met een reinigingsmiddel op waterbasis, GreenBuilding Rating 2, type Fuga-Shock van Kerakoll Spa. Gelijkmatig aanbrengen op het te behandelen oppervlak, het vuil machinaal verwijderen, met veel water afspoelen en zorgvuldig drogen, voor een gemiddeld verbruik van 1 l = 20 - 40 m<sup>2</sup>.*

**Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm**

Uiterlijk	transparante vloeistof	
Soortelijk gewicht	≈ 1,05 kg/dm <sup>3</sup>	
Houdbaarheid	≈ 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking	
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden	
Verpakking	1 l flessen	
Verdunningsverhouding met water	van 1:1 tot 1:3	
Viscositeit	ca. 1540 mPa · s, rotor 2 TPM 50	Brookfield-methode
pH	≈ 1,4	
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +35 °C	
Wachttijd voor reinigen met water	≈ 2 – 5 min.	
Verbruik	≈ 20 m <sup>2</sup> /1 l met verdunning 1:1 ≈ 40 m <sup>2</sup> /1 l met verdunning 1:3	

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie: temperatuur, wind, absorptiegraad van de ondergrond en het aangebrachte materiaal.

## Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- bewaren en gebruiken bij temperaturen van hoger dan +5 °C. Niet vorstbestendig
- de behandelde oppervlakken met veel water afspoelen
- de verpakkingen niet open laten tijdens het gebruik
- draag handschoenen en een veiligheidsbril
- indien het product langer dan 5 minuten inwerkt, kunnen fysische en kleurwijzigingen van de voeg veroorzaakt worden
- indien nodig het veiligheidsblad aanvragen
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot oktober 2023 (ref. GBR Data Report – 10.23) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA. De eventuele bijwerkingen vindt u op de site [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.