# Fuga-Soap

Detergente para a limpeza de manchas de Fugalite.

O Fuga-Soap desenvolve uma acção detergente específica tanto na limpeza após a colocação como na manutenção habitual de superfícies em cerâmica, grés porcelânico e pedras naturais.







- 1. Pavimentos e paredes
- 2. Adequado para materiais compactos e porosos
- 3. Adequado para mármores sensíveis
- 4. Ideal também para ambientes interiores

- × VOC Low Emission
- Water Based
- $\times$  Solvent  $\leq$  15 g/kg
- √ Low Ecological Impact
- √ Health Care

kerakoll Code: P781 2025/05 PT

### Campos de aplicação

→ Destinos de utilização
 Eliminação de manchas de Fugalite Color e
 Fugalite Invisibile de superfícies cerâmicas.

#### **Suportes:**

- ladrilhos cerâmicos, grés porcelânico
- pastilha de vidro, mármores e pedras naturais

Não utilizar sobre superfícies não resistentes a agentes básicos.

#### Indicações de uso

- → Preparação dos suportes Fugalite Color e Fugalite Invisibile devem estar completamente endurecidos. Os revestimentos devem ser previamente limpos de pó.
- Preparação
  O Fuga-Soap é um líquido amarelado pronto a usar e diluível com água.
  Agitar bem a garrafa antes da abertura para permitir a redispersão homogénea do líquido.
  Diluir de 1:1 a 1:3 com água quente, com base nas características do tipo de sujidade a remover.
- → Aplicação
  É aconselhável efectuar previamente um ensaio fora da obra ou numa zona escondida. O Fuga-Soap é distribuído uniformemente sobre a superfície a limpar com o feltro abrasivo branco e é deixado actuar pelo tempo necessário para

avaliar o surgimento da sujidade a remover; este tempo pode variar de 10 a 30 minutos com base na quantidade, no tempo decorrido desde a colocação (pelo menos 24 horas) e no grau de absorção do revestimento. Intervir depois mecanicamente passando a superfície com feltros abrasivos. Terminada a limpeza, enxaguar com água abundante e secar devidamente. A utilização de um aspirador de líquidos facilita a operação e garante a remoção completa dos resíduos. No caso de superfícies grandes, é aconselhável usar uma monoescova eléctrica com feltro abrasivo para a remoção. A operação deve ser repetida se a sujidade for muito persistente.

 → Limpeza
 A limpeza das ferramentas, de resíduos de Fuga-Soap, efectua-se com água.

### Outras indicações

→ O Fuga-Soap é um detergente líquido. Antes do seu uso, é oportuno proteger hermeticamente portas, caixilhos, vedantes em borracha, móveis, elementos envernizados, bacias e bases de duche em materiais sintéticos como acrílico, PVC, etc. e todas as superfícies que poderão ser danificadas pelo contacto directo e com os vapores.

## Especificação

A limpeza de manchas de Fugalite Color e Fugalite Invisibile de ladrilhos cerâmicos, grés porcelânico, pastilha de vidro, mármores e pedras naturais será realizada com detergente de base aquosa, GreenBuilding Rating 3, tipo Fuga-Soap da Kerakoll. Aplicar uniformemente sobre a superfície a tratar, remover mecanicamente a sujidade, enxaguar abundantemente e secar devidamente, para um rendimento médio de  $1 l = 20 - 40 m^2$ .

kerakoll Code: P781 2025/05 PT

Dados técnicos segundo a Norma de	Qualidade Kerakoll	
Aspecto	líquido amarelado	
Massa volúmica	$\approx 1.01 \text{ kg/dm}^3$	
Conservação	$\approx 24$ meses desde a data de produção na embalagem original e íntegra	
Advertências	evitar o gelo, evitar exposição solar directa e fontes de calor	
Embalagem	garrafas 1 l	
Relação de diluição com água	de 1:1 a 1:3	
Viscosidade	≈ 211 mPa · s, rotor 2 RPM 50	método Brookfield
рН	≈ 12,5	
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +35 °C	
Tempo de espera para limpeza com água	≈ 10 – 30 min.	
Rendimento	$\approx 20 \text{ m}^2/1 \text{ l com diluição 1:1}$ ≈ 40 m²/1 l com diluição 1:3	

Levantamento de dados a +23 °C de temperatura, 50% H.R. e ausência de ventilação. Podem variar em função das condições específicas da obra: temperatura, ventilação, absorção do suporte e do material aplicado.

#### Advertências

- → Produto para uso profissional
- → respeitar eventuais normas e regulamentos nacionais
- → conservar e utilizar com temperaturas superiores a +5 °C. Evitar o gelo
- → enxaguar abundantemente as superfícies tratadas
- → não deixar as embalagens abertas, mesmo durante o uso
- → em caso de necessidade, solicitar a ficha de segurança
- → para outras informações, consultar o Kerakoll Worldwide Global Service +351 21 986 24 91 info@kerakoll.pt



Os dados relativos ao Rating são referidos no GreenBuilding Rating Manual 2014. As presentes informações foram actualizadas em Janeiro de 2025 (ref. GBR Data Report – 01.25); determina-se que as mesmas podem ser sujeitas a integrações e/ou variações no tempo por parte da KERAKOLL SpA; para essas eventuais actualizações, pode ser consultado o site www.kerakoll.com. A KERAKOLL SpA responde, portanto, pela validade, actualidade e actualização das próprias informações apenas se retiradas directamente do seu site. A ficha técnica é redigida com base nos nossos melhores conhecimentos técnicos e de aplicação. Não podendo, no entanto, intervir directamente nas condições das obras e sobre a esbor execução dos trabalhos, constituem indicações de carácter geral que de modo algum vinculam a nossa Empresa. Aconselha-se, portanto, um ensaio prévio a fim de verificar a idoneidade do produto à utilização prevista.