

Fugabella Repair

Ripara fughe. Organico minerale per la riparazione di fughe.



1. Ripara crepe
2. Ripara fessure
3. Ripara parti mancanti

Rating 3



- × Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- ✓ Solvent ≤ 5 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Campi di applicazione

→ Destinazione d'uso
Prodotto specifico per la riparazione di fughe.
Elimina crepe e fessure. Ripristina parti mancanti.

Non utilizzare
Per interventi in esterno.

Indicazioni d'uso

→ Preparazione dei supporti

- 1 Pulire, sgrassare ed eliminare le parti staccate o in via di distacco dal supporto prima dell'applicazione e proteggere i bordi delle piastrelle con carta gommata.

→ Preparazione

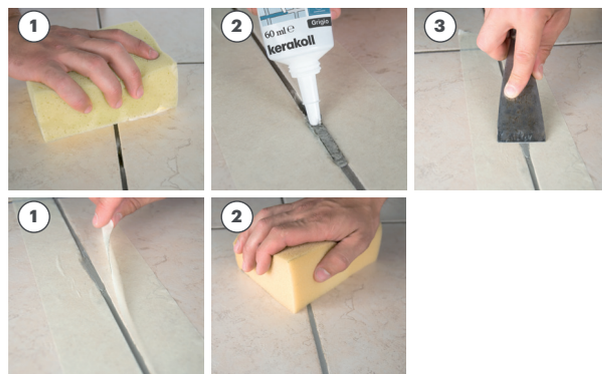
Massaggiare la confezione prima dell'uso.

→ Applicazione

- 2 Togliere il tappo e tagliare il beccuccio all'altezza desiderata.
Applicare Fugabella Repair nelle fughe fra le piastrelle premendo leggermente il flacone e facendolo scorrere sulle fughe.
- 3 Con apposita spatola schiacciare e lisciare il prodotto all'interno della fuga.

→ Pulizia

- 4 Togliere la carta gommata tirando verso l'esterno e pulire con spugna umida.
- 5 Ad indurimento avvenuto lavare la superficie con spugna umida.



Altre indicazioni

→ In caso di materiali assorbenti applicare solo sulla fuga ed effettuare una prova preventiva di pulizia.

Dati tecnici secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	Pasta tixotropica bianca o grigia
Conservazione	≈ 30 mesi nelle confezioni originali
Avvertenze	teme il gelo
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +35 °C
Attesa per la pulizia	≈ 1 h
Confezione	flacone 60 ml

Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e del materiale posato.

Avvertenze

- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- utilizzare solo all'interno
- il colore riportato sulla cartuccia è puramente indicativo
- operare a temperature comprese tra +5 °C e +35 °C
- temperatura, ventilazione, assorbimento del fondo e materiale di posa possono variare i tempi di lavorabilità e pulizia
- pulire la superficie delle piastrelle prima dell'indurimento finale
- effettuare una prova preventiva prima dell'applicazione
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto contattare il Technical Customer Service Kerakoll:
+ 39 0536.811.516
www.kerakoll.com/contatti



I dati relativi al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Maggio 2025 (ref. GBR Data Report – 05.25); si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.