

# Fugabella® Eco Repair

Ripara fughe. Organico minerale eco-compatibile per la riparazione di fughe, ideale nel GreenBuilding. Esente da solventi, rispetta la natura e la salute degli operatori.



## GREENBUILDING RATING®

### Fugabella® Eco Repair

- Categoria: Organici Minerali
- Classe: Stucchi Organici
- Rating: Eco 3

			Esente da solventi 	Nessuna etichettatura di rischio ambientale 	Non tossico o non pericoloso 

SISTEMA DI MISURAZIONE ATTESTATO DALL'ENTE DI CERTIFICAZIONE SGS

## PLUS PRODOTTO

- Ripara crepe
- Ripara fessure
- Ripara parti mancanti

## ECO NOTE

- Esente da solventi, garantisce un uso più sicuro in cantiere
- Abbate il rischio di carichi pericolosi e inquinanti per l'ambiente nello stoccaggio e nel trasporto



## CAMPI D'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® Eco 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, assorbenza del fondo e del materiale posato.

## PERFORMANCE

<b>LEED®</b>		
LEED® Contributo Punti *	Punti LEED®	
MR Credito 5 Materiali Regionali	fino a 2	GBC Italia

\* LEED® è un sistema di misura delle prestazioni ambientali pensato per edifici commerciali, istituzionali e residenziali sia nuovi sia esistenti che si basa su principi ambientali ed energetici comunemente riconosciuti ed accettati dalla comunità scientifica internazionale. Il sistema di valutazione della sostenibilità edilizia LEED® è un sistema volontario. Per il calcolo del punteggio fare riferimento alle prescrizioni contenute nel Manuale LEED® Italia (edizione 2009). © 2010, Green Building Council Italia, U.S. Green Building Council, tutti i diritti riservati

## 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 consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)

I dati relativi alle classificazioni Eco e Bio sono riferiti al GreenBuilding Rating® Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate ad Ottobre 2016; 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](http://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.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.  
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy  
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581  
[info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)