

# Kerakover Activ

**Bonificante all'acqua, pronto all'uso, ideale nel GreenBuilding. A basso contenuto di solventi, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.**

Kerakover Activ, a base di antibiodeteriogeni attivi, è idoneo per la bonifica delle superfici interessate da depositi e colonie di muffe, alghe, funghi e licheni. Interni esterni.



## GREENBUILDING RATING®



SISTEMA DI MISURAZIONE ATTESTATO DALL'ENTE DI CERTIFICAZIONE SGS

## PLUS PRODOTTO

- Efficace contro muffe, alghe, funghi e licheni
- Inodore
- Facile applicazione
- Interni, esterni

## CAMPI D'APPLICAZIONE

### Destinazione d'uso

- superfici murali interne ed esterne in materiale lapideo naturale, artificiale e cotto
- superfici lapidee di pregio o su superfici particolari, quali modellati artistici
- superfici già rivestite con finiture sintetiche o rivestimenti plastici
- superfici in gesso

Interni ed esterni.

### Non utilizzare

In presenza di umidità di risalita.

## INDICAZIONI D'USO

### Preparazione dei supporti

Le superfici da trattare devono essere solide e sane per evitare che eventuali sfaldamenti lascino zone prive di trattamento. Proteggere tutte le superfici che potrebbero essere danneggiate.

Per il trattamento di supporti differenti da quelli menzionati e per chiarimenti sulle tipologie di intervento da effettuare si consiglia di consultare la Guida alla decorazione e preparazione dei supporti di Kerakoll.

### Preparazione

Kerakover Activ è pronto all'uso e non deve essere diluito né con solvente né con acqua.

### Applicazione

Applicare preventivamente, sulle superfici da bonificare, una ripresa abbondante di prodotto con pennello o spruzzo a bassa pressione e lasciare agire per 24 ore.

**In esterni:** lavare le superfici interessate con acqua a pressione, meglio con idropulitrice, al fine di rimuovere completamente i depositi presenti.

**In interno:** risciacquare le superfici interessate con acqua, coadiuvando l'azione detergente con spazzole e raschietti, al fine di rimuovere completamente i depositi presenti.

Successivamente risciacquare le superfici interessate con acqua a pressione, meglio con idropulitrice; coadiuvare l'azione detergente dell'acqua con spazzole e raschietti al fine di rimuovere completamente i depositi presenti.

Nel caso di presenza di forti concentrazioni, o rimanenza di aloni o tracce di depositi, ripetere l'applicazione di Kerakover Activ, con successivo conseguente lavaggio.

In caso di bonifiche su superfici di pregio quali modellati, ornati e superfici interne applicare il prodotto a pennello o a spruzzo a bassa pressione e risciacquare le superfici con acqua con l'aiuto di spazzole di saggina o raschietti sino alla totale rimozione dei depositi.

\* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## INDICAZIONI D'USO

Le condizioni ambientali necessarie per poter eseguire la decorazione richiedono una temperatura dell'ambiente e del supporto compresa tra +5 °C e +30 °C e una umidità relativa dell'ambiente inferiore all'80%.  
Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole o in presenza di forte vento.  
Dopo l'applicazione le superfici all'esterno devono essere protette dalla pioggia per 24 ore.

### Pulizia

La pulizia degli attrezzi da residui di Kerakover Activ si effettua con acqua immediatamente dopo l'uso.

## ALTRÉ INDICAZIONI

Il prodotto è irritante; in caso di contatto con la pelle lavarsi subito con acqua e sapone.

## VOCE DI CAPITOLATO

*Bonificante di superfici interne ed esterne interessate da depositi e colonie di muffe, alghe, funghi e licheni, mediante applicazione, a pennello, rullo o irroratore a bassa pressione di soluzione all'acqua pronto all'uso di antibiodeteriogeni attivi a basso contenuto di solventi tipo Kerakover Activ di Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating® 4.*

## DATI TECNICI SECONDO NORMA DI QUALITÀ KERAKOLL

Aspetto	liquido paglierino
Massa volumica	≈ 1 kg/l
Confezione	taniche 5 – 10 l / bottiglie 1 l
Conservazione	≈ 18 mesi dalla data di produzione in confezione originale e integra
Avvertenze	teme il gelo, evitare insolazione diretta e fonti di calore
Temperature limite di applicazione	da +5 °C a +30 °C
Tempo d'azione	≈ 12 h
Resa per 2 mani su fondo finito a civile fino	≈ 0,2 – 0,3 l/m²

*Rilevazione dati a +20 °C di temperatura, 65% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere.*

## PERFORMANCE

### LEED®

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

### - Prodotto per uso professionale

- attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- operare a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C
- verificare che il supporto non sia gelato
- proteggere le superfici dal sole battente e dal vento
- proteggere dalla pioggia e da forte umidità per 24 ore dall'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 al Rating sono riferiti al GreenBuilding Rating® Manual 2012. Le presenti informazioni sono aggiornate a Novembre 2020 (ref. GBR Data Report – 12.20); 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)