

# ULTRACARE KERAPOXY CLEANER

Pulitore speciale pronto all'uso per la rimozione di residui di stucchi epossidici



## PRODOTTI A CO<sub>2</sub> INTERAMENTE COMPENSATA

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** fa parte della linea di prodotti *CO<sub>2</sub> Fully Offset in the Entire Life Cycle*. Le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate lungo il ciclo di vita dei prodotti della linea Zero per l'anno 2023 tramite la metodologia LCA, sono compensate con l'acquisto di crediti di carbonio certificati per supportare progetti di energia rinnovabile e protezione delle foreste. Un impegno per il pianeta, le persone e la biodiversità. Per maggiori dettagli sul calcolo delle emissioni e sui progetti di mitigazione climatica, finanziati tramite i crediti di carbonio certificati, visita la pagina [zero.mapei.it](https://zero.mapei.it).

## DESCRIZIONE

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** può essere utilizzato sia per le operazioni di pulizia a fresco che di fine posa, per rimuovere residui o alonature di stucchi epossidici.

È in grado di rimuovere tracce e segni di qualsiasi stucco epossidico, tra cui i prodotti MAPEI **Kerapoxy**, **Kerapoxy CQ**, **Kerapoxy Easy Design**, da rivestimenti in ceramica e mosaico vetroso.

## VANTAGGI

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** è un prodotto di semplice utilizzo che rimuove con facilità tracce di stucchi epossidici da grès porcellanato, ceramica smaltata, mosaico vetroso e superfici non assorbenti. È inoltre un prodotto pronto all'uso e non necessita quindi di diluizione. Può essere utilizzato immediatamente dopo la stuccatura, ma è anche in grado di rimuovere i residui essiccati.

Idoneo anche per la pulizia degli attrezzi utilizzati per la stuccatura con prodotti epossidici.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** è un detergente liquido concentrato. **UltraCare Kerapoxy Cleaner** viene utilizzato per rimuovere residui, segni e macchie di stucchi epossidici senza dar luogo a emissioni nocive.

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** è idoneo per la pulizia in conformità a quanto prescritto dalla norma UNI 11493-1 (*"Piastrature ceramiche a pavimento e parete, istruzioni per la progettazione, l'installazione e la manutenzione"*).

**UltraCare Kerapoxy Cleaner**, se correttamente utilizzato, non danneggia né la superficie dei rivestimenti né le fughe stesse.

## AVVISI IMPORTANTI

- Non usare su marmi e pietre lucidate.
- Non usare su legno.
- Non usare su vasche in metacrilato.
- Prima di utilizzare **UltraCare Kerapoxy Cleaner** su materiali di cui non si conosce la resistenza superficiale, effettuare una prova applicativa per verificare che non si danneggi la superficie.
- Prima dell'utilizzo proteggere tutte le superfici che potrebbero essere aggredite da contatto diretto con il prodotto.

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** è già diluito e pronto all'uso. Applicare direttamente sulla superficie da trattare o sulle tracce di stucco e lasciare agire per qualche minuto. Procedere quindi alla pulizia con tampone in Scotch-Brite®. Raccogliere il liquido residuo, poi sciacquare a fondo con acqua pulita. Il prodotto è particolarmente efficace sullo stucco fresco. Se la pulizia viene effettuata alcune ore dopo l'applicazione dello stucco, potrebbe rendersi necessario lasciare agire il prodotto più a lungo (almeno 15-20 minuti) e potrebbe essere necessario ripetere il ciclo di pulizia.

In caso di residui stagionati o persistenti, utilizzare **UltraCare Epoxy Off Gel**. Fare riferimento alla relativa scheda tecnica per le modalità applicative.

Per applicazioni su pavimenti è possibile effettuare la pulizia con monospazzola.

## CONSUMO

Secondo necessità può variare in funzione del grado e tipo di sporco e della superficie da trattare.

## CONFEZIONI

**UltraCare Kerapoxy Cleaner** è disponibile in flaconi con nebulizzatore da 750 ml e taniche da 5 l.

## IMMAGAZZINAGGIO

**UltraCare Kerapoxy Cleaner**, conservato in ambienti asciutti nella confezione originale, ha un tempo di conservazione di 36 mesi.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Per un utilizzo sicuro dei nostri prodotti fare riferimento all'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza, disponibile sul nostro sito [www.mapei.it](http://www.mapei.it).

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

## DATI TECNICI (valori tipici)

### DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

<b>Consistenza:</b>	liquido
<b>Colore:</b>	opalescente
<b>Massa volumica:</b>	1,10 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	11
<b>Temperatura di applicazione permessa:</b>	da 0°C a +40°C
<b>Tempo di attesa prima del risciacquo:</b>	fino a 15-20 minuti

## AVVERTENZA

---

*Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito [www.mapei.com](http://www.mapei.com)*

## INFORMATIVA LEGALE

---

*I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.*

*La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito [www.mapei.com](http://www.mapei.com).*

**QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.**

11001-6-2021-III-it

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

