

ULTRACARE KERANET CRYSTALS

Detergent acid concentrat sub forma de pulbere pentru indepartarea reziduurilor pe baza de ciment. Ideal pentru curatare dupa montarea placilor si pentru indepartarea eflorescentelor saline si calcaroase



DESCRIERE

UltraCare Keranet Crystals este o pulbere concentrata pe baza de acid care, utilizat amestecat cu apa formeaza un detergent pentru placi ceramice rezistente la acizi si pentru piatra neporoasa rezistenta la acizi. Poate fi utilizat atat la interior cat si la exterior. Indeparteaza urmele intarite de chituri si mortare pe baza de ciment, petele de rugina, eflorescentele calcaroase si saline.

CARACTERISTICI SI BENEFICII

- Indeparteaza petele de calcar si ciment de pe suprafata placilor ceramice si a mozaicurilor.
- Indeparteaza eflorescentele, petele de rugina si alte produse minerale de pe suprafete rezistente la acizi.
- Pentru aplicatii la interior si exterior.
- Actiune rapida si utilizare usoara.

Consultati Serviciul Tehnic MAPEI pentru posibilitatea utilizarii produsului pe suprafete si in conditii ce nu au fost specificate anterior.

INFORMATII DESPRE PRODUS

UltraCare Keranet Crystals este o pulbere ce poate fi diluata cu apa, dilutia putand fi ajustata in functie de gradul de murdarire si reziduurile ce trebuie indepartate.

UltraCare Keranet Crystals este bazat pe un acid anorganic special, cu formula tamponata, al carui avantaj este o agresivitate impotriva petelor si eflorescentelor egala ca cea a altor acizi mult mai puternici (muriatic/clorhidric, sulfuric, etc.), fara sa dezvolte, la fel ca acestia din urma, vapori toxici foarte periculosi. In orice caz, este recomandata utilizarea produsului in spatii bine ventilate.

MASURI DE PRECAUTIE

- **UltraCare Keranet Crystals** poate afecta aspectul unor pietre naturale. Efectuati intotdeauna teste preliminare inainte de utilizare.
- **UltraCare Keranet Crystals** poate deschide sau modifica culoarea chitului de ciment si a unor pietre naturale. Efectuati intotdeauna teste preliminare inainte de utilizare.

- Nu utilizati pe suprafete sensibile la acizi, cum ar fi marmura, calcarul in general, materiale pe baza de calcar sau placi terrazzo din ciment.
- Asigurati-va ca **UltraCare Keranet Crystals** nu vine in contact cu suprafete nerecomandate.
- Asteptati maturarea completa a chitului inainte de aplicarea acestui produs pe suprafata placilor si a chitului (1 pana la 10 zile in functie de tipul chitului pe baza de ciment utilizat).
- Nu utilizati **UltraCare Keranet Crystals** impreuna cu alti detergenti.

MOD DE APLICARE

Asigurati-va inainte de utilizare ca suprafetele ce trebuie curatate sunt rezistente la acizi. Va recomandam, in cazul unor dubii, sa efectuati teste preliminare. Inainte de curatarea cu **UltraCare Keranet Crystals**, protejati toate suprafetele ce pot fi afectat de stropi. Suprafetele ce trebuie curatate, in special cele foarte absorbante (cotto toscano, ceramica poroasa, piatra naturala, etc.) trebuie bine umezite cu apa cutata inainte de tratarea cu **UltraCare Keranet Powder**.

Lucrand intr-o zona adecvata, aplicati **UltraCare Keranet Crystals** pe pardoseala udata in prealabil. Lasati **UltraCare Keranet Crystals** intins pe pardoseala timp de 2-3 minute. In functie de tipul de murdarie, produsul ar putea necesita un timp mai mare pentru a reactiona. Nu lasati suprafata sa se usuze si mai adaugati apa daca este necesar. Apoi traversati suprafata cu o masina de curatat sau cu un pad emulsifiant. Indepartati solutia si apoi clatiti bine cu apa curata din abundenta. Daca reziduurile persista se poate repeta procesul.

CURATAREA FINALA

Dupa ce **UltraCare Keranet Crystals** a fost indepartat pe durata procesului de curatare detaliata mai sus, efectuati o curatare finala lucrand pe suprafete mici, utilizand daca este necesar **UltraCare Multicleaner**.

CONSUM

In functie de necesitati, acesta poate varia in functie de dilutie, gradul si tipul de murdarie si de suprafata ce trebuie tratata.

AMBALARE

UltraCare Keranet Crystals este disponibil in galeti de 1 si 5 kg.

VALABILITATE

UltraCare Keranet Crystals, depozitat in ambalajul original, are o valabilitate de 4 ani.

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA LA PREPARARE SI APLICARE

Instructiuni pentru utilizarea in siguranta a produselor noastre pot fi regasite in ultima versiune a Fisei de Securitate disponibila pe website-ul nostru www.mapei.com.

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL.

DATE TEHNICE (valori caracteristice)

DATE IDENTIFICARE PRODUS

Consistenta:	pulbere
Culoare:	alb
Densitate:	2,00 g/cm ³
pH:	pentru solutii apoase cu UltraCare Keranet Crystals pH = 1,1
Temperatura de aplicare:	0°C la +40°C
Timp de asteptare inainte de clatire:	aprox. 3 minute

ATENționARI

Indicatiile si prescriptiile de mai sus, desi corespund celei mai bune experiente a noastre se vor considera, in orice caz, cu caracter pur orientativ si vor trebui sa fie confirmate de aplicatii practice care inlatura orice indoiala; de aceea, inainte de a adopta produsul, cel care intentioneaza sa-l foloseasca trebuie sa stabileasca el insusi daca produsul este sau nu adecvat utilizarii avute in vedere, si oricum sa-si asume intreaga raspundere ce poate deriva din folosirea lui.

Va rugam sa consultati versiunea curenta a Fisei Tehnice disponibila pe website-ul www.mapei.com

INFORMATII LEGALE

Intregul continut sau parti ale acestei fise tehnice ("TDS") pot fi copiate intr-un alt document de lucru, dar materialul rezultat nu trebuie să completeze sau sa inlocuiască cerintele din fisa tehnica ("TDS") aflata in vigoare la momentul montajului/instalarii produselor MAPEI.

Pentru cele mai actualizate informatii despre TDS si garantie, va rugam sa vizitati website-ul nostru www.mapei.com.

ORICE MODIFICARE A FORMULARILOR SAU CERINTELOR CONTINUTE IN SAU DERIVATE DIN ACEASTA FISA TEHNICA ("TDS") EXCLUDE RESPONSABILITATEA MAPEI.

Mapei Romania SRL

Bd Tudor Vladimirescu nr. 22, Cladirea Green Gate, et. 6, sector 5, Bucuresti



+40 21 311 78 19/20



www.mapei.ro



office@mapei.ro

11000-12-2023-ro

Orice reproducere a textelor, fotografiilor sau ilustratiilor publicate este interzisa si intra sub incidenta legii

