

-MAPEI- Keranet (fisa nr. 152-2-2005)

Detergent acid pentru finisaje ceramice

CAMPUL DE APLICARE

Keranet se utilizeaza pentru curatarea suprafetelor interne si externe (inclusiv fatade) de urme si pete de ciment, var, eflorescente, pete uleioase etc.

Exemple tipice de aplicare

-curatarea resturilor de ciment si var de pe suprafata finisajelor din ceramica sau mozaic ceramic, aplicate pe

pardoseli si pe pereti;

-curatarea urmelor de adezivi (**Kerabond** etc.) sau de chituri de rosturi (**Ultracolor**, **Keracolor**) de pe suprafata finisajelor;

-curatarea petelor de eflorescente de calcar si salpetru de pe placile ceramice sau a rosturilor dintre placile de ceramica, a betonului, a tencuielilor etc.;

-curatarea materialelor de constructii cum ar fi ceramica, lavoare si cazi, aluminiu anodizat, otel inoxidabil, crom etc.;

-curatarea petelor usoare de rugina.

CARACTERISTICI TEHNICE

Keranet este disponibil in doua variante:

-**pulbere concentrata**, pentru cazuri si pete dificile;

-**lichida**, in solutie apoasa cu concentratie de 15%.

Detergentul **Keranet** are la baza un acid organic special care are avantajul de a fi agresiv fata de pete, eflorescente, urme de adezivi, var, gips, etc fiind comparabil cu acizii foarte puternici (clorhidric, sulfuric) insa in comparatie cu acestia nu degaja fum toxic.

Keranet folosit corect nu deterioreaza rosturile dintre finisajele ceramice, nici daca acestea sunt colorate (chituri tip **Ultracolor**, **Keracolor FF** sau **GG**) dar dizolva si indeparteaza eflorescentele existente pe suprafata lor.

RECOMANDARI

-nu folositi **Keranet** pe marmura, pietre calcaroase, recomposii sau derivatii lor; dale de ciment cu marmura;

-nu folositi **Keranet** pentru ceramica sau bazine cu smalt nerezistent la acid (vezi normele DIN ale finisajului);

-cand folositi **Keranet** utilizati manusi din cauciuc si ochelari de protectie.

MODUL DE APLICARE

Inainte de curatarea cu **Keranet** protejati toate suprafetele adiacente care pot fi atacate de stropii de acid.

Suprafata ce trebuie curatata, daca este foarte absorbanta (cotto toscano, ceramica poroasa, beton, tencuieli etc.) trebuie sa fie bine umezita cu apa inainte de aplicarea detergentului in pulbere.

In cazul in care se foloseste **Keranet** lichid, produsul se aplica cu o bidinea.

Lasati detergentul sa actioneze cca. 5 minute si apoi frecati suprafata cu o spatula sau un burete abraziv (Scotch-Brite) pe eventualele crustele de adeziv ramase, pana cand raman doar pete.

Pentru petele si crustele foarte persistente se repeta operatiunea.

Adunati lichidul de pe pardoseala cu un burete sau cu un aspirator industrial apoi spalati repetat cu apa din abundenta si uscati.

In cazul in care trebuie folosit **Keranet pulbere** concentrat, (de exemplu curatarea placilor de cotto chituite cu **Ultracolor**, **Keracolor** - culoarea antracit) se procedeaza in acelasi fel, cu deosebirea ca detergentul in praf se imprastie pe pardoseala bine udada cu apa.

Keranet poate fi folosit in general pentru o intretinere periodica.

AMBALAREA

Keranet Pulbere concentrat: bidon de plastic 5 kg sau saci de plastic de 1 kg.

Keranet lichid: canistre de plastic de 25 kg, 10 kg, 5 kg, sau flacoane de 1 kg.

DEPOZITAREA

Minim 24 luni, de la data de fabricatie inregistrata pe ambalaj, in loc uscat

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA LA PREPARAREA SI APLICAREA PRODUSULUI

Folositi manusi si cizme de cauciuc precum si ochelari de protectie.

Atentie la stropii de detergent care pot cadea pe piele. In caz de contact spalati partea expusa cu multa apa, folosind sapun sau soda Solvay. In cazurile mai grave consultati un medic.

Pastrati produsul in locuri interzise copiilor, in recipienti inchisi.

In cazul ingerarii accidentale a produsului, luati imediat una sau mai multe linguri de lapte de magneziu sau bicarbonat de sodiu si consultati un medic.

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL

ATENTIONARI

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.

DATE TEHNICE:	Keranet	
DATE TEHNICE DE IDENTIFICARE:	Pulbere concentrata	Lichid
Tip:	pulbere	lichid
Culoare:	alb	transparent
Greutate specifica aparenta:	1,22 g/cm ³	-
Greutate specifica:	-	1,09 g/cm ³
pH:	-	1,1
Substanta activa:	100%	15%
Depozitare:	24 luni in ambalajul original, in loc uscat	
Toxicitate dupa CEE88/379:	Iritant: Evitati contactul cu pielea si ochii.	
Incadrare vamala:	2811 19 00	
DATE DESPRE APLICARE:		
Temperatura de aplicare permisa:	de la +0 la +40 °C	
Timpul de asteptare inainte de clatire:	5 minute	

Pentru detalii suplimentare si referinte vezi: www.mapei.it