

## Agent de cristalizare RM 749



Solutie cristalizare pentru tratarea si intarirea podelelor calcaroase precum marmura, mozaic si piatra dura. Podeaua cristalizata este mai dura si mai rezistenta la uzura astfel.



### Caracteristici

- Solutie eficienta pentru cristalizare asigura luciu intens pentru toate podelele cu continut de calciu precum marmura, mozaic, piatra turnata
- Produce prin comprimarea pietrei o suprafata rezistenta
- Formeaza un nou luciu
- Caracterul pietrei ramane neschimbat.
- Usureaza pe viitor curatarea suprafetelor (remurdarire mai redusa)
- Deosebit de eficient
- Spatiul poate fi utilizat, imediat dupa aplicarea solutiei
- Fara NTA

### Domenii de aplicare:

<b>Dealeri de masini si Service</b>	Podele din piatra calcaroasa
<b>Auto:</b>	
<b>Servicii de curatenie:</b>	Podele din piatra calcaroasa
<b>Hoteluri, Gastronomie, Catering:</b>	Podele din piatra calcaroasa
<b>Servicii publice:</b>	Podele din piatra calcaroasa
<b>Retail:</b>	Podele din piatra calcaroasa

### Optiuni de utilizare

- Masini de frecat-aspirat
- Aparatare cu monodisc

### Valoare pH



Marime recipient

10 l

Cod de comandă

6.295-284.0

## Utilizare:

### Cristalizare

- Curatarea in profunzime a suprafetei
- Clatiti cu apa din abundenta si lasati la inmuiat pana cand toata murdaria si reziduurile de detergent au fost indepartate.
- Trebuie lasat sa se usuce
- Aparatul trebuie dotat cu peria / discul potrivit.
- Produsul trebuie pulverizat in etape (pro m<sup>2</sup>) pe suprafata care trebuie sa fie tratata.
- Produsul trebuie aplicat in mod egal cu mopul
- Suprafata trebuie imediat polishata cu aparatul.
- Procesul trebuie eventual repetat, pana cand se atinge gradul de luciu dorit.
- Solutiile pentru cristalizat trebuie aplicate cu multa apa si perie standard pe aparat
- Supratata trebuie aspirata cu aspiratorul umed - uscat

## Instructiuni de utilizare:

- De verificat compatibilitatea materialului intr-o zona neexpusa.
- Daca este cazul trebuie slefuite inainte de aplicare, zonele puternic uzate si zgarieturile.
- Pentru aplicare trebuie folosite doar aparate de pulverizat rezistente la acizi.
- Depozitati intr-un loc ferit de inghet.

## Avertismente si recomandari de siguranta, in conformitate cu directivele CE:

- 
- H302 Nociv în caz de înghițire.
- H290 Poate fi corosiv pentru metale.
- H314 Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.
- P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.
- P305 + P351 + P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.
- P310 Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ / un medic.
- P303 + P361 + P353 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau cu părul): Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă [sau faceți duș].
- P405 A se depozita sub cheie.
- P501a Aruncați conținutul/containerul în acord cu regulamentele locale/ regionale/ naționale/internaționale.

## Alte informatii:

- Fisa tehnica de securitate (MSDS)

## Dozare si randament:

Continut:	Metoda de curatare:	Amestec primar:	Dozare:	Murdarie:	Randament:
1000 ml	Cristalizare		10 ml/m <sup>2</sup> nediluat		100 m <sup>2</sup>

Va rugam sa ne contactati pentru informatii suplimentare:

Sos. Odaii 439 Sector 1  
RO-013606 București

Tel.: +40 (0) 372 709 001 / 4  
Fax: +40 (0) 372 870 193  
E-Mail: office@kaercher.ro