



7230 ceramic wash

Rengöringsmedel till natursten, keramiska plattor, klinker och sanitet

- **Avlägsnar smuts från ytskiktet**

7230 ceramic wash är ett neutralt tvättmedel till rengöring av alla ytor som glaserad og glaserade plattor/kakel, granitkeramik, polerad marmor och granit samt alla slags badrumstillbehör.

7230 ceramic wash blandas med vatten.

7230 ceramic wash leveras i 1 liter flaska.



Plattor

- ✓ Sugande
- ✓ Icke sugande
- ✓ Glaserade plattor
- ✓ Oglaserade plattor
- ✓ Keramiska plattor
- ✓ Travertin
- ✓ Marmor
- ✓ Skiffer
- ✓ Granit
- ✓ Mosaikplattor
- ✓ Glasplattor

Övriga ytor

- ✓ Badrumsmöbel
- ✓ Duschvägg
- ✓ Sanitet

Produktbeskrivning

Rengöringsmedel som innehåller vatten, doftämnen, tensider och kalkbindemedel.

Tekniska data

pH värde (koncentrerat):	7
pH värde (bruksfärdig lösning):	7
Rekommenderad arbetstemperatur:	10-30°C
Bruksfärdig lösning:	0,1-0,25 l / 10 l vatten

Användningsområde

Kan användas på alla natursten, plattor samt sanitetsartiklar, målade ytor inom- och utomhus.

Utförande

7230 ceramic wash innehåller aktiva rengöringssubstanser som förhindrar smuts och kalk att binda/fastna på ytan.

7230 ceramic wash blandas med tempererat vatten i förhållande 0,1 l 7230 ceramic wash till 10 l vatten. Använd 2 hinkar, en för 7230 ceramic wash och en för rent sköljvatten. Tvätta rent ett område på golvet. Skölj moppen eller rengöringsduken i sköljvattnet och doppa den igen i tvättmedlet. På så sätt säkerställer man att smuts avlägsnas från golvytan.

Arbetshygieniska anvisningar

Produkter är inte märkningspliktiga.

I övrigt hänvisas det till säkerhetsdatabladet.

EU deklARATION

<5-15% anioniske og nonioniske tensider
parfym

Förpackning

1 liter plastflaska.

Lagring och transport

Förvaras och transporteras frostfritt. Hållbarhet: 3 år i obruten emballage.

Försäljning

mira's produktsortiment säljs via byggmarknader och kakelbutiker över hela landet.

Få mer information om miras spackel- och gjutmassor, vattentätning, plattsättning och fogning på www.mira.eu.com