

Uppdaterad: 29.12.2022



## RENOVATION TILE MORTAR

Förpackningsstorlek	5 kg, 20 kg
Egenskaper	Cementbaserat renovering kakelbruk som tunt skiktas vid användning. För inom- och utomhusbruk. Miljövänlig och innehåller naturliga mineralråvaror. Vatten-, väder- och frostbeständig. (Inte för simbassänger).
TEKNISKA DATA	
Blandningsförhållande	Se sida 2
Öppen tid	Ca 30 min
Användbarheten av murbruket	5 timmar
Driftstemperatur	minimum +5°C
Drygheit	1,5 - 2 kg / m <sup>2</sup>
Torktid	1-3 dagar
Kakelfogning	Efter 3 till 5 dagar, beroende på platsättning.
Luftfuktighet under arbete	85 %
Hållbarhet	Minst 24 månader
Förvaring	På en torr och sval plats.



### OBS!

Får inte användas i stark vind/eller temperaturförhållanden. Ej för plastmattor.

### BRUKSSÄKERHETSKLAUSULER



**FARA** - Orsakar allvarliga ögonskador. Irriterar huden. Kan orsaka irritation i luftvägarna. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. Förvaras oåtkomligt för barn. Läs etiketten före användning. Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten. VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare. Vid hudirritation: Sök läkarhjälp. Ta av nedstänkta kläder. Innehållet/behållaren lämnas

Fortsätter på nästa sida...

Uppdaterad: 29.12.2022

till auktoriserad återvinningsstation i din kommun.

### BLANDNINGSFÖRHÅLLANDE

Blanda 1 volymdel vatten med ca 3 volymdelar pulver (5 liter vatten för en 20 kg påse och 1,25 liter vatten för en 5 kg påse).

### BEARBETNINGSTID

Öppentid 30 minuter och bruket rekommenderas att appliceras på en gång på en yta av 1 - 1,5 m<sup>2</sup>. Plattornas positionen kan korrigeras i 10 minuter. Murbruket förblir användbart i en plastbehållare i ca 5 timmar efter beredning.

### BEARBETNINGSFÖRHÅLLANDEN

Den behandlade ytan ska vara torr, lägsta driftstemperatur ska vara över +5°C och relativ fuktighet ska vara 85 %.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Dusch, toalett, grovkök, balkonger, fasadplattor, rum med öppen spis, offentliga stora kakelytor. Stora eller små vägg- och golvplattor, klinker, kakel och mosaik, samt natursten och konststensplattor (cementblandning) kan fästas på olika underlag. Lämpliga monteringsytor är gipsskivor, siporexskivor (lättbetong), kalk- och cementbruksytor, utjämningsmassa, gips, gipsfiberskivor, gipsbruk, betong (28 dagar), betongelement (minst 6 månader gammal), gjutasfaltytor och golvvärmeytor (se Bruksanvisning). Nya/gamla cementbaserade golv kan avjämnas innan vattenisolering och plattsättning med samma bruk upp till 5 mm i en arbetsfas.

## BRUKSANVISNING

### FÖRBEHANDLING

Underlaget kan vara torrt eller lätt fuktigt, men det får inte innehålla damm (som ska dammsugas), lösa ingredienser eller lös material som olja, fett, vax, lack och färger. Absorberande och porösa underlag som gipsskivor, siporex, utjämningsmassa, tegelmassa, puts och betongytor ska grundmålas med grundfärg. Gamla ytor: omålade/målade kakelytor eller målade ytor ska tvättas före grundning, utjämning, vidhäftningsförbehandling eller vattenisolering med Mellerud släppmedel för cementrester.

### OBS!

På större enhetliga ytor är det nödvändigt att arbeta utan avbrott för att undvika att arbetsfogar. Detta

Fortsätter på nästa sida...

Uppdaterad: 29.12.2022

måste beaktas särskilt vid limning på betongytor (krympspänning) och på ytor som är utsatta för mycket stora temperaturväxling (golvvärme, balkonger, terrasser).

### DILATATIONSFOGAR

Kom ihåg att göra dilatationsfogar för varje 4 m yta (silikonfog) och alltid vid underlagets dilatationsfog, t.ex. dörröppningar och utskjutande väggar. Träbaserade byggskivor lämpar sig inte för plattsättning i våtrummen och inte heller för inspänningsbotten av murbruk.

### TORKTID

Undvik att flytta på plattorna under 1-3 dagar. Plattor kan fogas 3-5 dagar efter plattsättning. Slutlig torkning med cementbaserade bruk är 28 dagar. Värdena är baserade på normal rumstemperatur och relativ luftfuktighet.

### INSTALLERING

Renovering kakelbruket blandas med vatten i en ren behållare, bland noggrant och kraftigt (med en borblandare), tills ett flexibelt pastaliknande bruk bildas. Bruket får stå (tjockna) i ca 10 minuter före användning och blandas sedan en gång till.

Renovering kakelbruket sprids först med en slät spatel i ett jämnt lager och sedan avjämnas bruket med en tandad spatel (t.ex. 4 - 6 mm tandning). latterna pressas in i murbruket på ett sådant sätt att fästytorna limmas överallt. Vid infästning av kakel ovanpå en gammal kakel ska ett tunt, slätt lager av Primer läggas på ytan. När lagret är helt torrt efter 2-3 timmar kan plattorna fästas på vanligt sätt. Golvvärmen stängs av 2 dagar innan förberedande arbeten påbörjas. Värmen slås på först en vecka efter fogningen för att undvika murbruksspänningar.