

Ersätter: Tidigare version september 2016

Datum: 2017 oktober

MultiFix Premium



Dammreducerad, cementbaserad fästmassa för användning i lagtjocklek 1- 25 mm. Lämplig för montering av kakel, klinker, granitkeramik och stengods inom- och utomhus, i våtutrymmen och ovan golvvärme. På fasader, terrasser, balkonger och pooler. För användning på golv och vägg både inom- och utomhus.

- **Variabel vattenmängd. Därför perfekt val för både vägg och golv**
- **C2 TE S1 enligt EN 12004**
- **M1**
- **EC1 Plus R**
- **Dammreducerad**
- **Innehåller light fillers**
- **Bästa valet för stora plattor på vägg**
- **För golvvärme**
- **Lågt krominnehåll enligt REACH**

TEKNISK DATA

Bas: Cementbaserad

Färg: Grå

Blandning:

För vägg: 15 kg pulver + ca 4,8 liter vatten

För golv: 15 kg pulver ca 6 liter vatten (flytande konsistens)

Brukstid: ca 3 timmar vid +20°C

Öppentid (EN 1346): ca 30 minuter

Gångbar: efter 12 timmar

Fogbar: efter 12 timmar inomhus, efter 48 timmar utomhus, observera att temp, luftfuktighet och typ av keramik kan påverka härdningen.

Arbetstemperatur: inte under +5°C

Temperaturbeständighet: härdad -20°C till +80°C

Åtgång (pulver):

6 mm fixkam 1,9 kg/m²

8 mm fixkam 2,4 kg/m²

10 mm fixkam 2,8 kg/m²

Förpackning: 15 kg

Lagring: 12 månader i oöppnad förpackning. Förvaras svalt och torrt.

ANVÄNDNING

Casco MultiFix Premium används i upp till 25 mm lagtjocklek för montering av:

- kakel
- klinker
- granitkeramik
- stengods
- stengodsmosaik
- naturliga och konstgjorda betongplattor som är okänsliga för missfärgning
- naturliga och konstgjorda betongplattor som är okänsliga för deformation
- glasmosaik, endast inomhus
- keramiska plattor på golv och vägg
- keramiska plattor i våtutrymmen
- keramiska plattor på golvvärme
- keramiska plattor på terrasser, balkonger och fasader
- keramiska plattor i pooler

UNDERLAG

Normala absorberande underlag

- betong (minst 6 månader gammal)
 - cementbaserade avjämningsmassor
 - cementbaserad puts
 - kalk- cementbaserad puts
 - gipsskivor
- Prima underlaget med Casco Primer (1:3)

Gipsbaserade underlag

- gipsbaserade avjämningsmassor
- gipsbaserade putsbruk

Prima underlaget med Casco Primer (1:1) (torktid minst 24 timmar)

Icke absorberande underlag

- keramik (endast inomhus på torra ytor)

Prima med Casco Superprimer.

KRAV PÅ UNDERLAG

Underlaget ska vara fast och torrt. Skivmaterial ska vara väl förankrat mot underlaget och bjälklagsavståndet ska uppfylla gällande byggnadsnorm. Underlaget ska vara väl rengjort och fritt från olja, fett, cementhud och liknande. Lösa skikt avlägsnas mekaniskt. Gammal keramisk beläggning kan ligga kvar i torra utrymmen. Kontrollera vidhäftningen och rengör/ slipa plattorna.

Gipsputs ska ha RF $\leq 75\%$, cementbaserade underlag ska ha RF $\leq 85\%$, cementbaserade underlag med golvvärme ska ha RF $\leq 75\%$, gipsbaserade avjämningsmassor ska ha RF $\leq 75\%$. Ojämn underlag avjämnas med lämplig Casco avjämningsmassa. Underlag i våtutrymmen skyddas med Casco tätskiktssystem.

BRUKSANVISNING

Blanda Casco MultiFix Premium med kallt rent vatten. Maskinvisp rekommenderas. Applicera med lämplig tandad spackel beroende på storlek och utformning på platta. Montera plattorna i den nyapplicerade fästmassan innan skinnbildning.

VIKTIGT

Följ rekommenderad vattenmängd vid blandning. Blanda inte mer material än vad som används inom 3 timmar. Material som börjat härda får inte blandas upp igen med varken vatten eller pulver. Vid montering av mosaik i våta utrymmen ska endast mosaik med nät på framsidan användas. Rengör verktyg med vatten direkt efter användning.

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning IRRITERANDE Xi

Innehåller cement. Irriterar huden. Risk för allvarlig ögonskada. Förvaras oåtkomligt för barn. Undvik kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare. Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd. Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare. Visa om möjligt etiketten. Ingående cement innehåller sexvärt krom < 2 mg/kg vid leverans och 12 månader därefter, vid lagring på torr plats.

Användning därefter kan medföra ökad risk för kromexsem. Förvara förpackningen torrt och väl tillsluten.

För ytterligare information se säkerhetsdatablad och miljödeklaration.

MILJÖGODKÄNNANDEN

EC1 PLUS R

M1