

NYHET

Multifunktionell, dryg, dammreducerad Sopro FKM XL

S1 Multifästmassa



- Extra variabel: 4-i-1-recept
- Extra lätt: upp till 60% drygare*
- Extra dammfri: upp till 90% mindre damm*
- Extra god hängförmåga: för storformatiga plattor. Granitkeramik på golv och vägg.
- Extra säker: C2 TE S1

* jämfört med traditionell tunnbeddsfästmassa

SOPRO FKM XL MULTIFÄSTMASSA

Sopro FKM XL Multifästmassa eXtraLätt



Best.nr. 444



Extremt dryg, dammar väldigt lite, cementbaserad, extra lätt, multifunktionell plastförstärkt fästmassa för sättning och läggning av keramiska plattor och missfärgningsresistent natursten på alla normala typer av underlag. Speciellt för storformatiga plattor på både golv och vägg. Konsistensen på fästmassan kan varieras mellan tunnbädd-, mellanbädd- och flytande konsistens.

- Uppfyller kraven för C2 TE S1 enligt DIN EN 12004
- Dammar upp till 90% mindre än traditionell fästmassa
- Variabel konsistens mellan tunnbädds-, mellanbädds- eller flytande konsistens och kan användas som spackel upp till 20 mm.
- Upp till 60% drygare än traditionella fästmassor.
- Extra lätt och smidig
- God hängförmåga tack vare fiberförstärkning
- Golv och vägg
- Inomhus och utomhus

Användningsområde

För sättning och läggning av all typ keramik av svagt sugande och lågabsorberande och ickesugande plattor som t.ex. keramik, klinker, granitkeramik, mosaik och missfärgningsresistent natursten. Mycket lämplig till t.ex. bostäder, industri, fasader, balkonger, terrasser, dusch och våtutrymmen. Kan användas som spackelskikt upp till 20 mm på golv och vägg. Kan användas inom- och utomhus på väggar, golv och på golv med golvvärme.

Underlag

Underlaget skall vara rent, dammfritt och fritt från skiljemedel som kan försämra vidhäftningen. Nygjuten betong och lättbetong skall vara minst 3 månader gammal (förlängs vid ogynnsamma härdförhållanden); cementgolv; kalciumsulfatbundna massagolv (anhydritgolv); torra underlag; golv med golvvärme (cementgolv och kalciumsulfatbundna massagolv) gamla, fasta befintliga golv eller väggbeläggningar av keramik, natursten, terrazzo eller betongsten; gipsskivor, gipskartong- och gipsfiberplattor; helfogat murverk (inget blandmurverk); puts- och murbindare; cementputs; kalkcementputs; gipsputs; hårdskumplattor. Tätskikt och tätsystem av Sopro FDF 525, Sopro FDF 527, Sopro DSF 523 eller Sopro DSF 623.

Blandningsförhållande

Väggkonsistens:	6,8–7,3 liter vatten till 15 kg FKM XL
Golvkonsistens (mellanbädd):	8,0–8,5 liter vatten till 15 kg FKM XL
Flytande konsistens (golv):	9,5–10,0 liter vatten till 15 kg FKM XL
Spackelkonsistens:	7,5–8,0 liter vatten till 15 kg FKM XL

Mognadstid

3–5 min

Bearbetningstid

Ca 90 min fästmassa som börjat härda får inte blandas upp igen varken med mer vatten eller med mer pulver.

Öppentid

Ca 30 min

Gångbar/fogbar

Efter ca 8 tim

Belastningsbar

Efter ca 24 tim

Tidsangivelser

Avser den normala temperaturen +23°C och 50% relativ luftfuktighet En högre temperatur förkortar och en lägre temperatur förlänger dessa tider.

Bearbetningstemperatur

Kan bearbetas från +5°C upp till max. +30°C; vid låga temperaturer utomhus rekommenderas en snabbhärdande Sopro fästmassa som t.ex. Sopro No 1 snabb eller Sopro Megaflex S2 turbo.

Åtgång

4 mm tandspackel ca 0,7 kg/m²
6 mm tandspackel ca 1,1 kg/m²
8 mm tandspackel ca 1,4 kg/m²
10 mm tandspackel ca 1,8 kg/m²

Lagring

Kan förvaras i öppnad originalförpackning i en torr omgivning i ca 12 månader

Leveransform

15 kg säck med handtag



KAKEL SPECIALISTEN I STOCKHOLM AB
Arenavägen 83 – Globen
Box 10007, 121 26 Stockholm Globen,
Telefon: 08-686 00 31, Fax: 08-686 01 68
E-post: post@kakelspecialisten.se
Hemsida: www.kakelspecialisten.se

KAKEL SPECIALISTEN PROJEKT
Besöksadress: Medborgarplatsen 25
Postadress: Göta Ark 110, 118 72 Stockholm
Telefon: 08-686 93 80, Fax: 08-686 93 89
E-post: projekt@kakelspecialisten.se
Hemsida: www.kakelspecialisten.se/projekt

