

Produktinformation:

Fibergipsspackel 630

Specialspackel till spackling av fibergipsskivor**Produktbeskrivning & användning:**

Fibergipsspackel 630 är ett färdigblandat spackel, som är utvecklat speciellt till skarvspackling av fibergipsskivor med försänkta kanter i torra utrymmen inomhus.

Produktens smidiga konsistens, goda vidhäftning och fyllförmåga gör den lämplig till de allra flesta spackeluppgifter på betong, puts, gipsskivor, fibergips mm.

Det härdade spacklet är robust och starkt, är lätt att slipa och ger ett bra underlag för vidare måleriarbeten.

Fibergipsspackel 630 i kombination med Skarvremsa 970 uppfyller kraven enligt EN 13963. Se produktens prestandadeklaration för ytterligare information.

Fibergipsspackel 630 lever upp till de stränga emissionskraven för Emicode EC1+ och M1 certifiering.

Produkten är registrerad i Byggdatabasen för produkter som kan användas i Svanenmärkta byggen.

Produkten rekommenderas av Fermacell.

**Fysikaliska / Kemiska data:****Spackelmassa:**

Bindemedel:	VAE-polymerdispersion
Fyllmedel:	Dolomit
Kulör:	Beige
Konsistens:	Pastös, tixotrop
Densitet:	Ca 1,7 kg/liter
Hållbarhet:	Minimum 12 månader i öppnat emballage vid sval förvaring. Förvaras frostfritt.

Förpackning:

Artikelnummer	Emballage
7962915	15 kg spann

Härdat spackel:

Övermålningsbart:	Ja
Beständighet:	Spacklet är inte vattenbeständigt.



Bruksanvisning:

- Förberedelser:** *Alla ytor skall vara rena, fria från damm och lösa partiklar. Porösa eller starkt sugande underlag bör grundas med Väggrundering 224 eller Väggrundering Gel Extra 228 efter rengöring.*
- Användningstemperatur:** *Från +5°C till +40°C.*
- Applicering:** *Fibergipsspackel 630 appliceras för hand med en spackel. Vid **bredspackling av fibergipsskivor** ska inte tjockare än 0,5 mm appliceras per skikt. Medium Pro Plus 639 ska användas för skikt upp till 2 mm tjocklek.*
- På andra underlag kan spacklet appliceras i skikt upp till 3 mm tjocklek. Vid applicering av tjocka skikt breds massan på i flera omgångar. Spacklet skall vara så gott som genomsvalt mellan varje spackling.*
- För tidig applicering av nästa skikt ökar risken för insjunkning och sprickbildning.*
- Spackling av skivskarvar utförs enligt riktlinjerna i "YBG-skriften".*
- Sträckförmåga:** *Bredspackling: 1 m²/liter vid 1 mm skiktjocklek.
Skarvspackling: ca 0,3 liter/m*
- Torktid:** *Torktiden är beroende av skiktjocklek, underlag, temperatur och luftfuktighet. Under normala omständigheter är torktiden 8 – 10 timmar vid bredspackling.*
- Vid skarvspackling på försänkta kanter rekommenderas att vänta minst ½ dygn innan vidare behandling.*
- Rengöring:** *Spackel på huden tvättas av med tvål och vatten. Verktyg rengörs med vatten innan spacklet har torkat. Torkat spackel kan lösas upp i vatten eller avlägsnas mekaniskt.*

Säkerhet:

Se produktens säkerhetsdatablad

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har till syfte att hjälpa användaren att hitta bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom användarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden och inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings- och leveransvillkor.

DANA LIM SVERIGE AB – KØBENHAVNSVEJ 220 – DK-4600 KØGE – DANMARK

TEL: 046-570 70 – INFO@DANALIM.SE