

Produktinformation:

Medium Pro Plus 639

Professionellt högkvalitets sprut- och rullbart lättspackel**Produktbeskrivning & användning:**

Medium Pro Plus 639 är ett färdigblandat lättspackel av yppersta kvalitet. Spacklet används inomhus i torra utrymmen till sprut- och rullapplicerad spackling av väggar och tak av puts, betong, lättbetong, gipsskivor, fibergips mm.

Medium Pro Plus 639 är specialutvecklat för professionell skarvspackling av kartongklädda gipsskivor. Produktens konsistens gör det enkelt att utföra spackling och montering av pappersremsa. Skarvspackling av fibergips utförs med Fibergipsspackel 630.

Vidare är produkten mycket lämplig till bredspackling av täta underlag med minimal risk för blåsbildning, exempelvis målad strukturtapet eller väv. Vid bredspackling av fibergips påverkar det skivorna i mindre utsträckning än vanligt sprutspackel.

Optimal finish kan fås genom att eftersläta med en bred spackel. Det ger ett perfekt spacklingsresultat med minimalt behov för slipning.

Medium Pro Plus 639 har god fyllförmåga och sjunker minimalt. Spacklet kan målas över med dispersions- och alkydfärger.

Spacklet uppfyller kraven enligt EN 13963, typ 3A. Se produktens prestandadeklaration för ytterligare information.

Produkten är registrerad i Byggdatabasen för produkter som kan användas i Svanenmärkt bygge.

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

Bindemedel:	EVA-copolymer
Pigment/Fyllmedel:	Aluminiumsilikat och dolomit
Partikelstorlek:	Max 0,2 mm
Kulör:	Grå
Konsistens:	Pastös
Densitet:	ca 1,1 kg/liter
Hållbarhet:	Minimum 12 månader i öppnat emballage vid sval förvaring. Förvaras frostfritt.

Förpackning:

Artikelnummer	Emballage
7994115	15 L

Härdat spackel:

Övermålningsbar:	Ja
Beständighet:	Spacklet är inte vattenbeständigt.



Bruksanvisning:

- Förberedelser:** *Alla ytor ska vara rena, fria från damm och lösa partiklar.*
- Applicering:** *Medium Pro Plus 639 appliceras med traditionellt sprutverktyg för sprutspackel eller med en långhårig målarulle som t.ex. Rullspackel Rulle.*
- Skarvspackling av kartongklädda gipsskivor utförs enligt riktlinjerna i "YBG-skriften".*
- Bredspackling av fibergipsskivor utförs enligt riktlinjerna i "Fermacell fibergips: Montage & overfladebehandling – Hvor går grænsen".*
- Vid bredspackling på täta underlag är det viktigt att det första skiktet spackel läggs på tillräckligt tjockt så att eventuell struktur i underlaget täcks. Det första skiktet får inte skrapspacklas eller läggas på för tunt. Då är det stor risk att det uppkommer blåsor på ytan som inte kan arbetas bort när nästa skikt spackel appliceras.*
- Munstycke:** *Lämplig storlek på munstycken:
Högtrycksspruta (ca 200 bar): 539
Lågtrycksspruta (ca 50 bar): 551
Temperatur, slanglängd mm kan påverka valet av passande munstycke.*
- Skiktjocklek:** *Vid bredspackling av fibergips rekommenderas inte tjockare än 1,5 mm per skikt. I begränsade områden som fördjupningar och hörnprofiler upp till 2 mm per skikt. På andra underlag kan Medium Pro Plus 639 appliceras i skikt upp till 4 mm. Vid spackling av tjockare skikt bör spacklet läggas på i flera omgångar och det ska vara så gott som genomtorrt mellan varje spackling.*
- För tidig applicering av nästa skikt ökar risken för krympning och sprickbildning.*
- Sträckförmåga:** *Bredspackling: 1 m²/liter vid 1 mm skiktjocklek.
Skarvspackling: ca 0,3 liter/m*
- Torktid:** *Beroende på skiktjocklek, fuktighet och temperatur. Under normala omständigheter är spacklet sliptorrt efter 8 – 10 timmar.*
- Vid skarvspackling på försänkta kanter rekommenderas att vänta minst ½ dygn innan vidare behandling.*
- Rengöring:** *Spackel på huden avlägsnas med tvål och vatten.
Verktyg rengörs med vatten innan spacklet torkat.
Härdat spackel avlägsnas mekaniskt eller genom blötläggning i vatten.*

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-460 KØGE – DANMARK
TEL: 046-570 70 – INFO@DANALIM.SE**