

NOVIPro Akryl

TEKNIKE DATA	
Base	Akryl Dispersjon
Konsistens	Pasta
Herdesystem	Fysisk opptørring
Hinnedannelse	Ca. 20 min. (20°C/65% R.H.)
Krymping	Ca. 15%
Densitet	1,5g/ml
Temperaturresistens	-20°C til +80°C
Maksimum bevegelse	10%

(*) disse verdiene kan variere pga. miljøfaktorer så som temperatur, fuktighet og type underlag

PRODUKT

NOVIPro Akryl er en høykvalitets-, plastoelastisk en komponent fugemasse basert på en akryl dispersjon.

EGENSKAPER

- Meget enkel forarbeiding
- Fargeekte og vannfast etter herding
- Overmalbar etter ferdig herdning
- Særdeles god vedheft til mange porøse overflater.

BRUKSOMRÅDER

- Fuger med bevegelser opp til 10%.
- Fugemasse til revner og sprekker i betong- og gipsvegger.
- Annstøttsfuger i forbindelse med porøse overflater
- Fuger og revner i murverk
- Horisontale fuger i forbindelse med betong.

EMBALLASJE

Farge: hvit, sort, betonggrå, grå, brun, mørk beige, andre farger på forespørsel
Forpakning: patron 290 mL; pølse 600 mL, span 20 L og tønner 200 L på forespørsel



HOLDBARHET

12 måneder i uåpnet original forpakning. Oppbevares kjølig, frostfritt og tørt ved temperaturer mellom +5°C and +25°.

OVERFLATER

Type: ren, tørr, støv- og fettfri
Priming: For porøse overflater kan Primer benyttes. Surface Activator kan brukes på ikke-porøse overflater. Vi anbefaler innledende forenlighetsprøver før påføring.

SKJØTSTØRRELSE

Minimum Bredde: 5 mm
Maksimum Bredde: 20 mm
Minimum Dybde: 5 mm
Anbefaling: dybde = bredde

OBS: Forskriftene som omfattes av dette dokumentet, er et resultat av produsentens eksperimenter og erfaring, og er blitt fremsatt i god tro. Grunnet mangfoldet av materialer og underlag samt det store antall mulige bruksområder som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta på oss noe ansvar for det oppnådde resultat. Det anbefales uansett å utføre tester før full igangsetting.

Distribueres av:

Optimera AS Østre Aker vei 260, 0976 Oslo. Postboks 40 Haugenstua, 0915 Oslo. Telefon: 22 16 88 00



FORARBEIDING

Metode: fugepistol

Forarbeidings temperatur : +5°C to +30°C.

Bør ikke brukes ved muligheter for regn, snø/sludd eller frost.

Rengjøring: med vann umiddelbart etter påføring.

Utbedring: med Akryl

HELSE- OG SIKKERHETSANBEFALINGER

Bruk vanlig industriell hygiene

KOMMENTARER

- Anvend ikke i forbindelse med fukt - eller der direkte vannpåvirkning kan forventes.
- Anvend ikke ved utsikt til regn eller annen form for nedbør eller frost
- Akryl kan overmales med de fleste malingstyper. Malingen bør dog være tilstrekkelig elastisk til å kunne påføres en plastoelastisk fugemasse. Forhåndstest anbefales.

OBS: Forskriftene som omfattes av dette dokumentet, er et resultat av produsentens eksperimenter og erfaring, og er blitt fremsatt i god tro. Grunnet mangfoldet av materialer og underlag samt det store antall mulige bruksområder som er utenfor vår kontroll, kan vi ikke ta på oss noe ansvar for det oppnådde resultat. Det anbefales uansett å utføre tester før full igangsetting.

Distribueres av:

Optimera AS Østre Aker vei 260, 0976 Oslo. Postboks 40 Haugenstua, 0915 Oslo. Telefon: 22 16 88 00