

SMX® Pistolskum

| TEKNISKE DATA | |
|----------------|---|
| Base | Silane modifisert SMX® polymer |
| Konsistens | Skum, tiksotropisk |
| Herde system | Fuktighetsherdende |
| Farge | Hvit |
| Skinndannelse | ((20oC/67% R.L.) Ca. 4 minutter |
| Herdetid | (20oC/67% R.H.) 50 min. ved 30 mm fugediameter |
| Utnyttelse | 500 ml utgjør 11L herdet skum |
| Krymp | Ingen |
| Etterutvidelse | Ingen |
| Cellestruktur | Fine celler |
| Desitet | Ca. 28,5 kg/m3 (ekstrudert skum, gjennomherdet) |
| Brannklasse | (DIN4102 part 2) B3 |



PRODUKT

NOVIPro SMX® er et en-komponent, bruksferdig 100% isocyanat fritt selvekspanderende skum (Test Rapport SP Sverige F4 17356). På porøse flater, fungerer NOVIPRO SMX® best når overflaten fuktes (f.eks. trevirke, betong, stein). På ikkeporøse overflater oppnåes best resultat med tørr overflate og når fugen ikke er for dyp (max. 7,5 cm). Ved dypere fuger/kaviteter bør det jobbes med separate lag som hver for seg får herde.

KARAKTERISTIKA

- Fremragende heft på de fleste overflater.
- Høy temperatur- og akustisk isolasjonsevne
- Meget gode fyllegenskaper
- Fremragende stabilitet (ingen krymp eller etterutvidelse)

ANVENDELSESOMRÅDER

- Utfylling av hulrom
- Installering av dører og vindusrammer
- Forsegling av alle åpninger i takkonstruksjoner
- For lydisolering
- For temperaturisolering
- Elektrisk isoleringe

FORPAKNING

Farge: Hvit. Pakning: sprayboks 500 ml

HOLDBARHET

18 måneder i uåpnet forpakning. Oppbevares kjølig og tørt ved temperaturer mellom +5°C og +25°C. Oppbevar alltid sprayboksene med ventilen opp.

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

OVERFLATER

Type: alle materialer unntatt PE, PP og teflon
Overflatens beskaffenhet: ren, støv- og fettfri
Forbehandling: Fukting av porøse overflater øker heften og tettheten i cellestruktur, samt gir reduksjon i herdetiden. For ikke-porøse overflater er fukting ikke anbefalt.

PÅFØRING

Bruk: Rist boksen godt før og under bruk.
Påføringstemperatur: +5°C til +30°C
Vasking: Uherdet skum kan fjernes med Pistol & skumrens eller aceton. Herdet skum kan fjernes mekanisk.

HELSE- OG SIKKERHETSANBEFALING

S23: Unngå innånding av sprøytetåke
S51: Må bare anvendes på godt ventilerte steder
Holdes vekk fra antennelseskilder - Røyking forbudt.
Oppbevares utilgjengelig for barn. Beholder under trykk. Beskyttes mot sollys. Må ikke utsettes for temperaturer over 50°C. Ikke stikk hull på eller brenn beholderen etter bruk. Ikke dusj mot åpen flamme eller glødende materiale

BEMERKNINGER

Berør ikke overflaten av uherdet skum ved minusgrader. Fukt alltid porøse overflater for å forbedre heft, utnyttelsesgrad, herding og cellestrukturen i Skummet. Fukt aldri ikke-porøse overflater før påføring av NOVIPRO SMX®. Fuger og hulrom dypere enn 7.5 cm bør fylles i flere operasjoner (la skummet tørke/herde mellom påføringene).