

FDV-dokumentasjon

Produkt: 0892215602076 2

MS POLYMER 15LM HVIT
PØLSE 600 ML



MS-polymer 15 LM

Nøytral, elastisk en-komponent fugemasse av høy kvalitet

Egenskaper

- Meget enkel i bruk
- Hefter på hard PVC, aluminium, tre, betong, murstein m.m.
- Danner ikke bobler ved høy luftfuktighet og høy temperatur
- Overmalbar
- Misfarger ikke porøse overflater som naturstein og granitt. Bør utprøves på meget porøs marmor
- UV-bestendig
- Inneholder ikke løsemidler, isocyanater, halogener, syrer, PVC eller silikon

Bruksområder

- Bevegelsesfuger innen bygningsindustrien
- Fuger ved dører, vinduer (tre, aluminium, PVC)
- Brukes på steder hvor overmalbarhet er ønskelig

Bruksanvisning

- Underlaget skal være rent, olje- og fettfritt
- Unngå 3-punktsheft
- Bevegelsesfuger bør ikke overmales (malingen krakelerer)
- Bruk bunnfyllingslister
- Kan repareres med MS-polymer
- Glattes med såpevann før hinnedannelse

Med disse henvisninger, som er basert på egne forsøk og erfaringer, ønsker vi å veilede deg på beste måte. Vi kan ikke påta oss ansvar for arbeidsresultat i hvert enkelt tilfelle, pga. de mange forskjellige bruksområder samt lagrings- og bearbeidingsbetingelser som ligger utenfor vår innflytelse. Vi anbefaler alltid at man utfører egne forsøk.

Farge	Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
Grå	600 ml	0892 215 600	1/20
Hvit	600 ml	0892 215 602	1/20

Tekniske data

Basis	Hybridpolymer
Hinnedannelse	Ca. 10 min.
Herdetid	2 mm. pr døgn
Hardhet Shore A	20 +/-5
Brukstemperatur	+1°C til +30°C
Temperaturbestandighet	-40°C til +90°C
Strekfasthet	1,8 N/mm ² (DIN 53504)
Elastisitet	25%
Bruddelastisitet	500% (DIN 53 504)
Lagringstid	12 mnd. i uåpnet emballasje på tørt og kjølig sted
Motstandsdyktig mot	Sjø- og kalkvann, svake syrer og luter, UV-stråling
Korttids motstandsdyktig mot	Aromatiske løsemidler, konsentrerte syrer og baser, klorete hydrokarboner