

## Proloc High Tack MS-Polymer

### Technisch merkleid

#### Productomschrijving

Een professionele, overschilderbare, elastische montage- en afdichtingskit op basis van MS-Polymer.

#### Toepassingen

De Proloc High Tack MS-Polymer is een hoogwaardig product voor zowel lijmen, monteren als afdichten van vrijwel alle materialen en (zelfs vochtige) ondergronden. Binnen en buiten toepasbaar zonder randzone vervuiling. Geschikt voor vochtige ruimtes. Overschilderbaar met de meeste soorten acryllatex- en alkydverf.

Lijmen: gevelpanelen, glas, spiegels, vele kunststoffen(acrylaat), (natuur-) steen, beton, hout en vele metalen.

Monteren: plinten, schroten, vensterbanken, drempels en isolatieplaten.

Afdichten: schimmelwerende voegen in badkamers, keukens, deknaden, reparaties van daken, goten en topafdichting bij beglazing.

#### Eigenschappen

Vocht- en vorstbestendigheid: goed.

Chemicaliënbestendigheid: bestand tegen alle weersinvloeden, UV-licht, korte inwerking van verdunde zuren, basen en zouten.

Overschilderbaarheid: goed.

Elasticiteit: blijvend elastisch.

#### Technische informatie

BASIS	: Vochtverhardende MSP Polymeren.
KLEUR	: Grijs, wit en zwart.
DICHTHEID	: 1,48 g/cm <sup>3</sup>
HUIDVORMING	: ca. 10 min.
KLEEFVRIJTIJD	: ca. 60 min.
KRIMP	: geen.
DOORHARDING	: ca. 2-3 mm per 24 uur.
HARDHEID	: ca. 60, shore A.
REK BIJ BREUK	: 300%.
TREKSTERKTE	: ca. 2.2 N/mm <sup>2</sup> .
TEMPERATUURBESTENDIGHEID	: -40°C tot +100°C.
HOUDBAAR	: 9 maanden (in ongeopende verpakking koel, maar vorstvrij opgeslagen).



Lijm- en Kantentechniek

### Verwerking

Bewerking ondergrond: de ondergrond moet goed schoon, stof- en vetvrij zijn. Gebruik van een primer is alleen nodig daar waar extreme constructieve eisen gesteld worden in combinatie met zeer poreuze ondergronden bijvoorbeeld bij verlijming van gevelpanelen. Niet aanbevolen ondergronden zijn PE, PP en Teflon.

Gereedschap: spuitkoker met hand- of luchtkitspuit verwerken.

Lijmen en monteren: aanbrengen in strepen of dotten. Aandrukken en/of fixeren en laten uitharden.

Niet verwerken beneden +5°C.

Afdichten: voor een optimale werking van de kit, de voeg net zo diep als breed maken, min. 5 mm. Kit afstrijken met natte vinger of een vochtig plamuurmes.

### Verpakking

Spuitkokers van 290 ml.



### Belangrijke opmerking

Voor al uw verlijmingsprojecten kunt u gebruik maken van onze technische kennis. Alle bovenstaande gegevens zijn gebaseerd op kennis, testen en ervaringen. Door verscheidenheid van de omstandigheden, van de te verlijmen materialen en toepassingen, betreft de informatie slechts een indicatie. Op de aangegeven waarden kan geen garantie en wettelijke aansprakelijkheid ontleend worden. Daarom achten wij het absoluut noodzakelijk om altijd een eigen test uit te voeren vóór toepassing van de te verlijmen materialen i.v.m. mogelijk veranderde omstandigheden.