

## Productinformatie

# Zettex MS POLYMER

## Elastische lijm en constructie voegkit

### Productomschrijving:

Zettex MS Polymer is een:

- Nieuwe verlijming en afdichtingstechniek gebaseerd op hybride polymeren.
- Combineert in 1 product de voordelen van zowel montagelijm, P.U.lijm, houtlijm, siliconen en sanitairsiliconenkit, acrylaat- en buthylrubberkit.
- Eéncomponenten product met zeer snelle uitharding en een uniek hechtingsvermogen.
- U.V.bestendig, schimmel en bacteriënwerend.
- Hardt krimpvrij uit, weerstaat trillingen en is blijvend flexibel.

### Toepassingsgebieden:

Verlijming van ferro en non ferro op raamwerk.  
Verlijming kunststofplaten en isolatie in koelcellen.  
Verlijming van hout en metalen tafelbladen.  
Verlijming op lakwerk en polyester.  
De hi-tech probleemoplosser voor alle montage- en afdichtingklussen, ook op vochtige en moeilijke ondergronden toepasbaar.  
Bruikbaar in carrosserie en garage, bouw, constructie, airconditioning en sanitairwereld.

### Gebruiksaanwijzing:

Koker bij de tuit opensnijden.  
Spuitsmond op gewenste maat afsnijden.  
Gebruik een standaard mechanisch of pneumatisch kitpistool.  
Aanbrengen op schone en vetvrije ondergrond.  
Naden afwerken met Securitycleaner  
Gereedschap reinigen met Zettex Securitycleaner.  
Bij verlijmen van spiegels, lijmbanen steeds verticaal aanbrengen, kunststof lijmkan gebruiken.  
Verse kitresten te verwijderen met Securitycleaner.

### Technische gegevens:

Verspuitbaarheid : 5bar/3mm/23°C 140g/min  
Huidvorming : 23°C 50% R.V. 8 minuten  
Kleefvrij : 23°C 50% R.V. 25 minuten  
Doorharding : 23°C 50% R.V. 24 u 3,9mm  
48 u 5,1mm  
72 u 5,9mm  
96 u 6,7mm  
Volumekrimp na uitharding : <3%  
Hardheid DIN 53505 : 58 shore A  
Treksterkte : 2,61 N/mm<sup>2</sup>  
Scheursterkte : 73 N/cm<sup>2</sup> DIN 53507  
Thermische stabiliteit : -30°C tot 95°C,  
Piek : 155° C max. 30 min  
Rek bij breuk DIN 53504 : > 350%.  
Bevat geen isocyanaten : niet giftig; reukloos.  
Houdbaarheid : 12 maanden  
Verwerkingstemperatuur : + 5 - + 40°C.  
Zeewater en chloorbestendig.  
Direct overschilderbaar met Acryl en veel High-Solid typen.  
Weerstaat trillingen.

### Verpakkingssoorten:

Recyclebare polyetheleenkokers à 290 ml.

Art nr: 495191 kleur aluminium  
Art nr: 495192 kleur transparant  
Art nr: 495193 kleur RAL 9001  
Art nr: 495195 kleur wit  
Art nr: 495196 kleur zwart  
Art nr: 495197 kleur grijs ca RAL 7040  
Art nr: 495198 kleur bruin ca RAL 8016  
Art nr: 495199 kleur beige RAL 1001  
Art nr: 495215 kleur antraciet RAL 7016

600 ml worsten:

Art nr: 495190 kleur zwart Shore 40  
Art nr: 495194 kleur zwart Shore 58

versie september 2004