

**ZETTEX**

STICK WITH US

TECHNISCH DATABLAD**Packing Sealer****Zettex Europe B.V.**

Plaza 20, 4782 SK Moerdijk

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

info@zettex.comwww.zettex.com**Productomschrijving**

Zettex Packing Sealer is een gemodificeerde vocht verhardende siliconenkit op azijnzuurbasis met uitstekende hechtingseigenschappen op de meest uiteenlopende materialen. Zettex Packing Sealer is blijvend flexibel en bestand tegen temperaturen van -60°C tot en met 330°C. Zettex Packing Sealer is benzine en dieselolie bestendig. Zettex Packing Sealer heeft een unieke verpakking en handige afsluitbare dop.

Materiaal

Silicones

Voordelen

- Gebruiksklaar
- Chemicaliën bestendig
- Multifunctioneel inzetbaar
- Groot temperatuur bereik
- Bestand tegen hoge temperaturen tot 330°C

Verwerking

- Voor het afdichten van machine- en motoronderdelen. De Zettex Packing Sealer, verkrijgbaar in de rode- en zwarte kleur, is uitstekend bestand tegen oliën, vetten, smeermiddelen, benzine, dieselolie, kerosine, remvloeistof, water, stoom, stookolie, zoutoplossingen, zuren, glycol, butaan enzovoorts.
- De Zettex Packing Sealer is speciaal ontwikkeld als vloeibare pakking voor het afdichten van ovendeuren, kookplaten en verwarmingsinstallaties en voegen waar een extreem hoge temperatuurweerstand vereist is. Voorbeelden zijn afvoerkanalen, thermostaten, pompen, verwarmingsbuizen en lagedruk pakkingen in motordelen.
- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE en zachte kunststoffen neopreen en bitumineuze ondergronden.
- De ondergronden dienen schoon, vetvrij en draagkrachtig te zijn. Eventuele niet uitgeharde kitresten en ander vuil materiaal kan verwijderd worden met de Zettex Profireiniger. Glad afwerkbaar met de Zettex Easy Finish. Test de ondergrond daarnaast van tevoren altijd op hechting. Na gebruik kunnen handen gereinigd worden met de Zettex Cleaning Wipes.

Leveringsvormen

Pressure Pack 200 ml

Kleur

Beige

Veiligheidsaanbevelingen

Deze technische datasheet bevat geen MSDS (Material Safety Data Sheet). Voor het gebruik van dit product dient u eerst de volledige MSDS door te nemen.

Houdbaarheid

12 maanden houdbaar in ongeopende verpakking. Bewaren bij temperaturen tussen de 5°C en 25°C.

Eigenschappen	Specificaties
100% Modulus (DIN 53504)	0.50 MPa

Extrusie waarde	250 g/min
Verwerkingstemperatuur	5°C tot 40°C
Basis	Acetoxo
Uitharding	1.5 mm per dag
Dichtheid	1.08 g/cm ³
Vloeiweerstand ISO 7390	< 2mm
Rek bij breuk (DIN53504)	400%
Vorstbestendigheid gedurende transport	Tot -15 °C
Treksterkte (DIN 53504)	2.10 MPa
Hardheid	29 Shore A
Huidvorming bij 23°C	15 minuten
Temperatuur bestendigheid	-60°C tot 330°C