

MULTIFUNKTIONEL SØMFORSEGLING, GRÅ

Egenskaber

Til forsegling og fortætning af karosseridele og overlappende forbindelsessømme.

- bredt vedhæftningsspektrum
- permanente forbindelser
- permanent elastiske med fremragende tætningssegenskaber
- kan lakeres over med det samme (våd-på-våd)
- silikone- og isocyanatfri
- opløsningsmiddelfri (ingen krympning af materialet efter tørring)
- aldrings-, vejr- og UV-resistent

Anvendelsesområder

1-komponents sprøjt- og malbar sømtætning til forsegling af svejsninger, overlapninger og genopretning af den oprindelige struktur efter ulykkesreparationen, f.eks. i motorrummet, bagagerummet, gulvgrupper, hjulkasser og på alle overlappende forbindelsessømme.

TekniskeData

Base	MS-polymer
Farver	Grå
Hærdning	3
Hærdningssystem	Luftfugtighed
Opbevaringstid	24 Måneder
Brudforlængelse	150
ShoreAHaerte	40
Temperaturbestandighed	-40 - +100
Potteliv	15
Yderligere trækstyrke	8
Trækstyrke	2

Brugsanvisning

Bearbejdningstemperatur: + 5 °C til + 40 °C. Overfladen, der skal klæbes, skal gøres omhyggeligt rent og affedtes med PETEC Multi Cleaner (art.nr. 82100 eller 82200). Skær patronen op over gevindet, og skru dysen på. Påfør sømtætningen ved hjælp af en trykpistol, eller sprøjt med en teleskopisk trykluftspistol "Multipress" (art.nr. 94333). Ved at justere materialetilførslen, lufttilførslen og afstanden kan den oprindelige struktur gendannes. Kan straks males over (våd-på-våd) med vandbaserede lakker. Lakker og andre fortynderholdige medier kan blokere eller ødelægge hærdningen. For at sikre produktets egnethed til den ønskede anvendelse bør der i alle tilfælde foretages en prøve. Overhold anvisningerne i det tekniske sikkerhedsdatablad! (Download PETEC-datablade på www.petec.de)