

# MULTIFUNKTIONELL SÖMTÄTNING, GRÅ

## Egenskaper

För försegling och tätning av karosdelar och överlappande anslutningssömmar.

- brett vidhäftningsspektrum
- permanenta anslutningar
- permanent elastiskt med utmärkta tätningsegenskaper
- kan genast målas över (vått-på-vått)
- silikon- och isocyanatfri
- lösningsmedelsfri (ingen krympning av materialet efter torkning)
- åldrings- och väder- och UV-beständig

## Användningsområden

1-komponent sprutbar och målbar sömtätning för tätning av svetsömmar, överlappningar och återställning av den ursprungliga strukturen efter olycksreparationen, t.ex. i motorrum, bagageutrymme, golvgrupper, hjulhus och överlappande anslutningssömmar.

## TekniskaData

Bas	MS-polymer
Färger	Grå
Härdning	3
Härdningssystem	Luftfuktighet
Lagringstid	24 Månader
Brottöjning	150
ShoreHårdhet	40
Temperaturbeständighet	-40 - +100
Brukstid	15
Rivhållfasthet	8
Draghållfasthet	2

## Bruksanvisning

Bearbetningstemperatur: +5 °C till +40 °C. Rengör och avfetta ytan grundligt med PETEC Multi Cleaner (art.nr 82100 eller 82200). Klipp upp patronen ovanför gängen och skruva fast munstycket. Applicera sömtätningen med hjälp av en limpistol eller spraya med en teleskopisk tryckluftspistol "Multipress" (art.nr. 94333). Genom att justera materialmatning, lufttillförsel och avstånd kan den ursprungliga strukturen återställas. Omedelbart målbar (vått-på-vått) med vattenbaserade färger. Lack och andra produkter som innehåller lösningsmedel kan förhindra eller förstöra härdningen. För att säkerställa att produkten lämpar sig för det aktuella användningsområdet rekommenderar vi att produkten först testas. Följ säkerhetsdatabladet och det tekniska databladet! (Nedladdning av PETEC-datablad från [www.petec.de](http://www.petec.de))