tesafix 4952

Produktinformationen:

| Artikelbezeichnung | Doppelseitiges Klebeband mit einem Träger aus PE-Schaum und Acrylat-Klebmasse |
|--------------------|---|
| Eigenschaften | sehr scherfest feuchtigkeitsunempfindlich sehr gute Alterungsbeständigkeit Ausgleich von Toleranzen und Spannungen zwischen den zu verklebenden Materialien |
| Anwendung | Spiegelverklebung in Feuchträumen Splitterschutz bei der Herstellung von KFZ-Außenspiegeln Selbstklebend Ausrüsten von Kabelschellen, Kabelleisten und Flachkabeln Selbstklebend Ausrüsten von Profilen, Leisten und Kunststoffhaken Schilderverklebung |

Technische Daten:

| Farbe | weiß · |
|-------------------------|---|
| Länge | 5, 10, 50, 700, 750, 900, 1.200, 1.800 m |
| Träger | PE-Schaum |
| Kleber | Acrylat, modifiziert |
| Abdeckung | Silikonpapier,braun* |
| Gesamtdicke | 1150 µm |
| Klebkraft | min. 14 N/25 mm |
| Temperaturbeständigkeit | bis 80 °C |
| Sonstiges | * PV 00 = Papierabdeckung, braun, PV 01 = Papierabdeckung weiß, PV 02 = PP-Folienabdeckung, braun, PV 04 = HDPE-Papierabdeckung, PV 06 = PP-Folienabdeckung, lachsrot |