



77108

Product Informatie



0,8 mm dubbelzijdige tape van acrylschuim voor bevestiging van automotivie exterieur onderdelen

Product Omschrijving

tesa® ACX^{plus} 77108 is een dubbelzijdige tape van acrylschuim met hoge prestaties voor het bevestigen van exterieuronderdelen. De uitstekende weerstand tegen hoge temperaturen is gebaseerd op de goed gekozen kern van puur acryl en de sterk klevende lijm, die ervoor zorgen dat het onderdeel betrouwbaar hecht gedurende de gehele levensduur van het voertuig.

Door de unieke formule van het product kan het de spanning op de hechtlijn absorberen en afvoeren en bouwt het een uitstekende bevochtiging van de ondergrond op.

Ook verkrijgbaar in de afmetingen 1,2 mm en 1,5 mm

Belangrijkste kenmerken

- Uitstekende schuifweerstand bij hoge temperaturen
- Superieure bevochtigingsprestaties voor hoge initiële hechting op MSE-substraten
- Zeer goed bestand tegen vocht, benzine en UV-straling
- PFAS-/PFOS-vrij product
- Visco-elastische kern van acrylschuim ter compensatie van de verschillende thermische rek van de gelijkijnde onderdelen
- Kern van acrylschuim met gesloten cellen voor betrouwbare afdichting om binnendringen van water te voorkomen

Toepassing

tesa® ACX^{plus} 77108 is geschikt voor een groot aantal toepassingen voor montage op het exterieur.

Voorbeeldtoepassingen zijn de permanente montage op het exterieur van:

- * Sierlijsten en sierstrips op de carrosserie
- * Emblemen
- * Spoilers
- * Antennes
- * Stijltoepassingen

Om de hoogst mogelijke prestaties te kunnen garanderen, willen wij volledig inzicht hebben in uw toepassing (inclusief de betrokken ondergronden) om de juiste productaanbeveling te kunnen geven.

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=77108>



77108

Product Informatie

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------|--------|
| • Drager | geschuimd acryl | • Totale dikte | 800 µm |
| • Type kleefmassa | tackified acryl | • Kleur | zwart |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|----------------------------------|---------------|----------------------|-----------|
| • Temperature range | -40 to +80 °C | • Vochtbestendigheid | zeer goed |
| • Verouderingsbestendigheid (uv) | zeer goed | | |

Hechting aan waarden

- | | | | |
|--------------------|---------|----------------------|---------|
| • ABS (na 3 dagen) | 25 N/cm | • staal (na 3 dagen) | 29 N/cm |
|--------------------|---------|----------------------|---------|

Aanvullende informatie

- Liner: PV 26 = Witte gesiliconiseerde PE-gecoate papieren liner
- PV 28 = Blauwe siliconenvrije filmische HDPE-liner

Disclaimer

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=77108>