



77108

Product Informatie



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

Product Omschrijving

tesa® ACX^{plus} 77108 is a high performance double-sided acrylic foam tape for exterior attachment part mounting. Its outstanding wide temperature range resistance is based on its well-balanced pure acrylic core and tackified adhesive, which assure reliable bonding of the part for the entire life of the vehicle.

Due to the product's unique formulation, it has the ability to absorb and dissipate the stress on the bonding line and builds up its wetting on the substrate.

Also available in 1.2 mm and 1.5 mm formats.

Main Features

- Excellent shear resistance at elevated temperatures
- Superior wet-out performance for high initial bonding on MSE substrates
- High humidity, gasoline, and UV resistance
- PFAS / PFOS free Product
- Viscoelastic acrylic foam core to compensate for different thermal elongation of bonded parts
- Closed cell acrylic foam core for reliable sealing to prevent water penetration

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>