



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 6812

## Product Informatie

1,20 µm dubbelzijdige acrylschuimtape

### Product Omschrijving

tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 6812 is een diepzwarte acrylschuimtape voor 'buiten' bevestigingsonderdelen.

tesa<sup>®</sup> ACX<sup>plus</sup> 6812 is in staat om de extreme fysieke belasting te compenseren die wordt veroorzaakt door verschillende thermische rek van gelijmde onderdelen bij snel veranderende temperaturen.

### Toepassing

Permanente buitenmontage van

- \*Emblemen
- \*Sierstrips en lijsten aan de carrosserie
- \*Spoilers
- \*Antennes
- \*Stijltoepassingen

### 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 | 1200 µm    |
| • Type kleefmassa | tackified acryl | • Kleur        | diep black |

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                                  |           |                      |           |
|----------------------------------|-----------|----------------------|-----------|
| • Rek bij breuk                  | 600 %     | • Vochtbestendigheid | zeer goed |
| • Verouderingsbestendigheid (uv) | zeer goed |                      |           |

### Hechting aan waarden

- |                  |         |                      |         |
|------------------|---------|----------------------|---------|
| • staal (direct) | 20 N/cm | • staal (na 3 dagen) | 40 N/cm |
|------------------|---------|----------------------|---------|

### Aanvullende informatie

PV 24 = Blauwe gesiliconiseerde HDPE filmische liner

PV 25 = Witte gesiliconiseerde PE-gecoate papieren liner



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 6812

Product Informatie

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup> 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=06812>