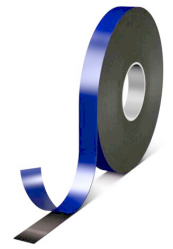




tesa® ACXplus 77108

Produkt Informasjon



0,8 mm dobbeltsidig akrylskumtape til montering av utvendige deler på biler

Produktbeskrivelse

tesa® ACX^{plus} 77108 er en høytytende dobbeltsidig akrylskumtape til montering av utvendige deler. Den fremragende bestandigheten i et bredt temperaturområde skyldes både den velbalanserte kjernen av ren akryl og klebemiddelet, som gir en sikker vedheftning av delen i hele kjøretøyets levetid.

På grunn av produktets unike formulering har det evnen til å absorbere og avbøye spenningen langs sammenføyningslinjen og bygge opp sin befuktning av materialet.

Fås også i formatene 1,2 mm og 1,5 mm.

Viktigste egenskaper

- Fremragende skridstyrke ved høye temperaturer
- Overlegne flyteegenskaper for høy umiddelbar vedheftning på MSE-materialer
- Høy fuktighets-, bensin- og UV-bestandighet
- PFAS / PFOS-fritt produkt
- Viskoelastisk kjerne av akrylskum for å kompensere for ulik termisk strekkbarhet i de sammenføyde delene
- Kjerne av akrylskum med lukkede celler gir pålitelig forsegling for å forhindre vanninntrengning

Applikasjon

tesa® ACX^{plus} 77108 er velegnet til en lang rekke utvendige monteringsløsninger.

Eksempler på anvendelser er permanent utendørs montering av:

* Sidelister og pyntelister

* Emblemer

* Spoilere

* Antenner

* Dørhender

For å sikre høyest mulig yteevne er målet vårt å forstå hvordan du anvender produktene våre (inkludert de involverte underlagene), slik at vi kan anbefale det rette produktet til deg.

For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=77108>



tesa[®] ACXplus 77108

Produkt Informasjon

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifisering.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | Akrylskum | • Total tykkelse | 800 µm |
| • Klebetype | Modifisert akryl | • Farge | Sort |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|---------------------|---------------|
| • Aldringsbestandighet (UV) | very good | • Temperature range | -40 to +80 °C |
| • Fuktbestandighet | very good | | |

Adhesjon til

- | | | | |
|------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|
| • Klebeevne på ABS (etter 3 dager) | 25 N/cm | • Klebeevne på Stål (etter 3 dager) | 29 N/cm |
|------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|

Ytterligere informasjon

- Dekkpapir: PV 26 = Hvitt silikonisert PE-belagt dekkpapir
PV 28 = Blått silikonfritt foliebasert HDPE-dekkpapir

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=77108>