



77108

Produkt Information



Dobbeltklæbende akryl-skumtape med en tykkelse på 0,8 mm til montering af udvendige dele i bilindustrien

Produktbeskrivelse

tesa® ACX^{plus} 77108 er en højtydende, dobbeltklæbende akrylskumtape til udvendig montering af dele. Den fremragende bestandighed i et bredt temperaturområde skyldes både den velafbalancerede kerne af ren akryl og klæberen, som giver en sikker vedhæftning af delen i hele køretøjets levetid.

På grund af produktets unikke formulering har det evnen til at absorbere og afbøde spændingen langs sammenføjningslinjen og opbygge sin befugtning af materialet.

Fås også i formaterne 1,2 mm og 1,5 mm

Vigtigste egenskaber

- Fremragende forskydningsmodstand ved forhøjede temperaturer
- Overlegne flydeegenskaber for høj initial vedhæftning på MSE-materialer
- Høj fugtigheds-, benzin- og UV-bestandighed
- PFAS- / PFOS-frit produkt
- Den viskoelastiske akrylkerne kompenserer for termisk strækbarhed i de sammenføjede dele
- Akrylskumkerne med lukkede celler for holdbar forsegling, der forhindrer vandindtrængning

Ansøgning

tesa® ACX^{plus} 77108 er velegnet til en lang række udendørs monteringsløsninger.

Eksempler på anvendelser er permanent udendørs montering af:

- * Formede karosseridele og dekorative paneler
- * Emblemer
- * Spoilere
- * Antenner
- * Dørister

For at sikre den højest mulige ydeevne er vores mål at forstå, hvordan du anvender vores produkter (herunder de involverede materialer), så vi kan anbefale det rette produkt til dig.

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=77108>



77108

Produkt Information

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

• Bæremateriale	Akrylskum	• Total tykkelse	800 µm
• Klæbertype	Modifieret akryl	• Farve	Sort

Egenskaber

• Aldersbestandighed (UV)	meget god	• Temperature range	-40 to +80 °C
• Fugtbestandighed	meget god		

Klæbekraft

• Klæbeevne på ABS (Efter 3 dage)	25 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Efter 3 dage)	29 N/cm
-----------------------------------	---------	------------------------------------	---------

Yderligere information

- Liner: PV 26 = Hvid silikoneret PE-belagt papirliner

PV 28 = Blå silikonefri foliebaseret HDPE-liner

Ansvarsfraskrivelse

tesa® produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa® produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=77108>