

# tesa® ACXplus 79308

## Produkt Information



0,8 mm dobbeltklæbende akrylskumtape til montering af udvendige biltilbehørsdele

### Produktbeskrivelse

tesa® ACX<sup>plus</sup> 79308 er en dobbeltklæbende akrylskumtape til montering af udvendige biltilbehørsdele. Det er et produkt i tre lag, belagt på begge sider med specialklæber. Dets højtydende klæber skaber en effektiv og sikker binding til typiske materialer, der bruges til biltilbehør (såsom plasttyperne PC og ABS) samt bilkarrosseriet (forskellige typer klarlak). Den bløde akrylskum forbedrer klæbeegenskaberne på ru overflader (f.eks. ribbede overflader).

Derudover har vores produkt også fremragende klæbeegenskaber ved høje temperaturer op til 90°C. Takket være det viskoelastiske akrylskumkerne kan tesa® ACX<sup>plus</sup> 79308 absorbere og udligne både dynamiske og statiske belastninger.

- 1,1 mm og 1,5 mm tykkelser er tilgængelige

### Egenskaber

- Fremragende klæbeevne på forskellige typer klarlak
- Fremragende vedhæftning til forskellige plastdele såsom PC og ABS
- God klæbestabilitet og langvarig temperaturbestandighed op til 90°C
- PFAS / PFOS frit produkt
- Effektiv og robust anvendelse
- Viskoelastisk akrylskumkerne til kompensation for forskellig termisk udvidelse af de sammenlimede dele
- Fremragende evne til at flyde ud over overfladen
- Høj fugt- og UV-bestandighed

### Anvendelser

tesa® ACX<sup>plus</sup> 79308 er velegnet til permanent udendørs montering. For at sikre den højest mulige ydeevne er det vores mål at forstå din applikation fuldt ud (inklusive de involverede substrater) for at kunne give den rette produktanbefaling.

Eksempler på anvendelser er:

- montering af pyntelister
- montering af hjulkasser og paneler
- PDC-montering
- Søjleapplikationer
- Dørtrin

# tesa® ACXplus 79308

## Produkt 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	Modificeret akryl	• Farve	Grå
• Linertype	PE		

### Egenskaber

• Aldersbestandighed (UV)	god	• Statisk skridstyrke ved 90°C	meget god
• Fugtbestandighed	god	• Temperaturbestandighed, kort tid	120 °C
• Kemikaliebestandig	god	• Temperaturbestandighed, lang tid	90 °C
• Koldchokmodstand	meget god	• Temperature range	-40 to 90

### Klæbekraft

• Klæbeevne på ABS (Umiddelbart)	32 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Umiddelbart)	32 N/cm
• Klæbeevne på ABS (Efter 3 dage)	35 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Efter 3 dage)	35 N/cm

## 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 gennemsnitligsværdier 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=79308>