

# tesa® ACXplus 79311

## Produkt Information



1,1 mm dobbeltsidet akrylskumtape til montering af udvendige biltilbehørsdele

### Produktbeskrivelse

tesa® ACX<sup>plus</sup> 79311 er en dobbeltsidet akrylskumtape til montering af udvendige biltilbehørsdele. Det er et produkt med tre lag, belagt på begge sider med specialklæbestoffer. Dets højtydende klæbemiddel skaber en effektiv og sikker binding til typiske bilmaterialer i tilbehørsdele (såsom PC og ABS) plasttyper og bilkarrosseri (forskellige klarlaktyper). Skummet af blød akryl forbedrer klæbeevnen på ujævne overflader (såsom rillede overflader).

Derudover har vores produkt også fremragende vedhæftningsevne, når det gælder modstandsdygtighed mod høje temperaturer op til 90°C. Takket være det viskoelastiske akrylskumkerne kan tesa® ACX<sup>plus</sup> 79311 absorbere og sprede både dynamiske og statiske belastninger.

- 0,8 mm og 1,5 mm tykkelser er tilgængelige

### Egenskaber

- Fremragende klæbeevne på forskellige klarlaktyper
- Fremragende vedhæftning til forskellige plastdele, såsom PC og ABS
- God klæbestabilitet med langtidsholdbar temperaturrestans op til 90°C
- PFAS / PFOS frit produkt
- Effektiv og robust påføring
- Viskoelastisk akrylskumkerne til at udligne forskellige termiske udvidelser af sammenlignede dele
- Fremragende wet-out egenskab
- Høj fugt- og UV-modstand

### Anvendelser

tesa® ACX<sup>plus</sup> 79311 er velegnet til permanent udvendig montering. For at sikre den højest mulige ydeevne er vores mål at forstå din applikation fuldt ud (inklusive de involverede underlag) for at give den rigtige produktanbefaling.

Eksempler på anvendelser er:

- Montering af pyntelister
- Montering af hjulkasse- og panelbeklædning
- PDC-montering
- Pillerapplikationer
- Dørtrinsbeklædning

# tesa<sup>®</sup> ACXplus 79311

## Produkt Information

### gennemsnitligsværdier

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

### Produktindhold

• Bæremateriale	Akrylskum	• Total tykkelse	1100 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)	37 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Umiddelbart)	37 N/cm
• Klæbeevne på ABS (Efter 3 dage)	40 N/cm	• Klæbeevne på Stål (Efter 3 dage)	40 N/cm

## Ansvarsfraskrivelse

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=79311>