



tesa® ACXplus 7815 Black Line



Produkt Information

1,5 mm dobbeltklæbende akrylskumtape til montering af udvendige beklædninger og dele på biler

Produktbeskrivelse

tesa® ACX^{plus} 7815 Black Line er en dyb sort, dobbeltklæbende akrylskumtape til montering af udvendige beklædninger og dele på biler. Den giver en høj klæbekraft på MSE-klarlak og plast som ABS og forkromet ABS og præsterer fremragende på PC og PMMA. Dens imponerende bestandighed over for kuldechok skyldes en modificeret akrylskumkerne, som sikrer en sikker vedhæftning selv ved ekstremt lave temperaturer. tesa® ACX^{plus} 7815 Black Line er viskoelastisk og absorberer og afbøjer dynamisk og statisk belastning optimalt. Denne ekstraordinære evne gør det muligt for tesa® ACX^{plus} 7815 Black Line at kompensere for ekstreme fysiske belastninger forårsaget af forskellig termisk strækbarhed i limede dele under skiftende temperaturforhold. Fås også i formaterne 0,5 mm, 0,8 mm, 1,1 mm og 1,2 mm.

Egenskaber

- Dybsort farve for forbedret udseende og designfleksibilitet
- Fremragende ydeevne ved kuldechok
- Bestandighed over for fugt og UV-lys
- PFAS/PFOS-frit produkt
- Akrylskumkerne med lukkede celler
- Viskoelastisk akrylskumkerne, der kompenserer for forskelle i termisk strækbarhed i de limede dele

Anvendelser

tesa® ACX^{plus} 7815 Black Line er velegnet til en lang række anvendelser indenfor udvendig montering af dele.

Eksempler på anvendelser omfatter:

- Beskyttende beklædninger som f.eks. hjulkasser og svangpaneler
- Dekorative detaljer
- Dørhåndtag
- Antenner
- Emblemer

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.

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|------------|
| • Bæremateriale | Akrylskum | • Total tykkelse | 1500 µm |
| • Klæbertype | Modificeret akryl | • Farve | deep black |

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=07815>



tesa® ACXplus 7815 Black Line

Produkt Information

Egenskaber

- | | | | |
|---------------------------|-----------|--------------------|-----------|
| • Brudforlængelse | 1400 % | • Fugtbestandighed | meget god |
| • Aldersbestandighed (UV) | meget god | | |

Klæbekraft

- | | | | |
|-----------------------------------|---------|------------------------------------|---------|
| • Klæbeevne på ABS (Efter 3 dage) | 28 N/cm | • Klæbeevne på Stål (Efter 3 dage) | 35 N/cm |
|-----------------------------------|---------|------------------------------------|---------|

Yderligere information

PV 25 = hvid silikoniseret, PE-belagt papirliner.

PV 29 = blå varmforsæglelig folieliner på rulle, der også kan forsegles med klæber.

Data om vedhæftning er baseret på PV25-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=07815>