



# tesa® ACXplus 7273 Multi Purpose (MP)



## Produkt Information

Dobbeltklæbende tape på 800 µm med akrylskum

## Produktbeskrivelse

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7273 MP er en grå, dobbeltklæbende tape med akrylskum.

## Egenskaber

- Den viskoelastiske kerne i tesa® ACX<sup>plus</sup> 7273 MP, som er lavet af akrylskum, absorberer og fordeler dynamiske og statiske belastninger. \* Takket være den unikke formel er denne dobbeltklæbende tape med akrylskum i stand til at kompensere for termiske stræk i de sammenføjede dele. \* PFAS/PFOS-fri produkt

## Ansøgning

- tesa® ACX<sup>plus</sup> MP-serien er velegnet til en bred vifte af sammenføjningsanvendelser
- For at sikre den bedste mulige ydeevne, er det vores mål at forstå anvendelsen (inkl. de involverede materialer) fuldt ud, så vi kan anbefale det rigtige produkt.
- tesa® ACX<sup>plus</sup> 726x MP-serien er særligt velegnet til sammenføjningsanvendelser såsom fastgørelse af emblemer, dekorative dele eller skilte.

## 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    | Ren akryl | • Farve          | Grå    |

## Egenskaber

- |                                    |        |                                    |        |
|------------------------------------|--------|------------------------------------|--------|
| • Temperaturbestandighed, kort tid | 200 °C | • Temperaturbestandighed, lang tid | 100 °C |
|------------------------------------|--------|------------------------------------|--------|

## Klæbekraft

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

## Yderligere information

Bemærk, at vi anbefaler at bruge tesa® Adhesion Promoter til forbehandling af overfladen. Adhesion promoter giver en markant forbedring af vedhæftningen, forhindrer fugtindtrængning og fremmer langvarig bestandighed mod barske miljøpåvirkninger. Hvilken tesa® Adhesion Promoter der skal bruges, afhænger af materialet og formålet. Vi giver dig gerne gode råd til at finde den rigtige løsning.

Dækpapir i forskellige versioner:

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=07273>



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7273 Multi Purpose (MP)

Produkt Information

## Yderligere information

- PV44: Hvidt, foliebaseret dækpapier – mærket

## 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 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<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=07273>