



# tesa® ACXplus 7273

## Multifuncțională - Multi Purpose (MP)



### Informații Produs

Bandă dublu adezivă din spumă acrilică, 800 μm

### Descriere produs

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7273 MP este o bandă dublu adezivă, gri, din spumă acrilică.

Miezul din spumă acrilică viscoelastică al tesa® ACX<sup>plus</sup> 7273 MP, absoarbe și disipă sarcinile dinamice și statice. Datorită acestei formule unice, această bandă de spumă acrilică, dublu adezivă, este capabilă să compenseze alungirile termice ale pieselor lipite.

### Caracteristici

- Absoarbe și disipează sarcinile dinamice și statice.
- Datorită acestei formulări unice, are capacitatea de a compensa alungirea termică a pieselor lipite.
- Produsul nu conține PFAS/PFOS

### Aplicații

Familia de produse tesa® ACX<sup>plus</sup> MP este potrivită pentru o gamă largă de aplicații de lipire multifuncționale.

Pentru a asigura cea mai înaltă performanță posibilă, scopul nostru este să înțelegem pe deplin aplicația (inclusiv substraturile implicate) pentru a oferi recomandarea corectă a produsului.

Seria tesa® ACX<sup>plus</sup> 7273 MP este potrivită în special pentru aplicații de lipire precum embleme, piese decorative sau montaj de semnalizare.

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune ar trebui considerate doar reprezentative sau tipice și nu ar trebui utilizate în scopuri de specificație.

### Compoziție produs

- |                    |               |                  |        |
|--------------------|---------------|------------------|--------|
| • Material suport  | acrilic spuma | • Grosime totală | 800 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic pur   | • Culoare        | gri    |

### Proprietăți / Valori de performanță

- |   |        |  |        |
|---|--------|--|--------|
| • Rezistența la temperatură durată scurtă | 200 °C | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 100 °C |
|---|--------|--|--------|

### Aderență la

- |                                      |         |                                  |         |
|--------------------------------------|---------|----------------------------------|---------|
| • Aderența la aluminiu (după 3 zile) | 35 N/cm | • Aderența la oțel (după 3 zile) | 28 N/cm |
|--------------------------------------|---------|----------------------------------|---------|

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=07273>



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7273

## Multifuncțională - Multi Purpose (MP)

### Informații Produs

#### Informații suplimentare

Vă rugăm să rețineți că vă recomandăm să utilizați tesa<sup>®</sup> Adhesion Promoter ca pretratare a suprafeței. Aceasta duce la o îmbunătățire semnificativă a nivelurilor de aderență, se evită infiltrarea umezelii și susține rezistența pe termen lung împotriva factorilor de mediu duri. Ce tip de tesa<sup>®</sup> Adhesion Promoter trebuie utilizat, depinde de substraturi și aplicație. Vom fi bucuroși să vă sfătuim pentru a găsi soluția potrivită.

Versiuni de liner:

\* PV44: Folie albă - cu marca tesa

### Limitarea răspunderii

Produsele tesa<sup>®</sup> își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa<sup>®</sup> corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=07273>