



# tesa® ACXplus 7076

## Informații Produs



Bandă adezivă spumă acrilică 1500 µm

### Descriere produs

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7076 este o bandă de spumă acrilică neagră, formată dintr-un compus acrilic de înaltă performanță și, datorită componentelor sale unice, îmbină rezistența ridicată la temperaturi de până la 220°C pentru perioade scurte de timp și rezistența deosebită la șocuri termice de până la -40°C.

- Banda dublu adezivă este rezistentă la îmbătrânire, raze UV, substanțe chimice și agenți de dedurizare.
- tesa® ACX<sup>plus</sup> 7076 a fost concepută pentru aplicații exterioare dificile, mai ales împreună cu promotorii de aderență tesa®.
- Miezul acrilic vâscoelastic compensează alungirea termică diferită a elementelor îmbinate, asigură pliabilitatea pe suprafețe neregulate și oferă aderență sporită.

### Aplicații

- tesa® ACX<sup>plus</sup> 7076 este ideală pentru o varietate de aplicații exigente de îmbinare și consolidare în diverse industrii, printre care:
  - Ascensoare
  - Transport și auto
  - Echipament de producție
  - Ideală cu promotorii de aderență tesa®

### 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 | 1500 µm |
| • Tipul adezivului | acrilic pur   | • Culoare        | negru   |

### Proprietăți / Valori de performanță

- |   |        |  |        |
|---|--------|--|--------|
| • Rezistența la temperatură durată scurtă | 220 °C | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 120 °C |
|---|--------|--|--------|

### Aderență la

- Aderență la oțel (după 3 zile) 33 N/cm

### Informații suplimentare

PV 22 = Liner din hârtie albă cu polietilenă marcat cu logo tesa® ACX<sup>plus</sup>

PV 24 = Liner din folie albastră

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7076 este certificată conform standardului UL 746C. Dosar UL: QOQW2.E309290

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=07076>



# tesa<sup>®</sup> ACXplus 7076

## Informații Produs

### 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=07076>