



tesa® ACXplus 7282 Multi Purpose (MP)



Informații Produs

Bandă dublu adeziva din spumă acrilică cu grosime de 640 μm

Descriere produs

tesa® ACX^{plus} 7282 MP este o bandă dublu adeziva din spumă acrilică de culoare neagră.

Spuma acrilică visco-elastică a produsului tesa® ACX^{plus} 7282 MP absoarbe și disipă sarcinile dinamice și statice. Datorită formulei unice, această bandă dublu adeziva din spumă acrilică poate să compenseze alungirile termice ale partilor 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^{plus} MP este adecvată pentru o gamă largă de aplicații de fixare de uz general.

Pentru a asigura cele mai înalte performanțe posibile, scopul nostru este de a înțelege în totalitate aplicația (inclusiv substraturile respective), pentru a oferi astfel o recomandare de produs corectă.

tesa® ACX^{plus} 7282 MP este în special adecvată pentru aplicații de lipire precum montajul emblemelor, a elementelor decorative sau a unui element de semnalizare.

În plus, tesa® 7282 se potrivește perfect pentru aplicarea pe suprafețe cu energie redusă, defecile pentru pentru adezivi, de exemplu material plastic/PE.

Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

Compoziție produs

- | | | | |
|--------------------|----------------------|------------------|--------|
| • Material suport | acrilic spuma | • Grosime totală | 640 μm |
| • Tipul adezivului | foamed acrylic blend | • Culoare | negru |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | |
|---|--------|
| • Rezistența la temperatură durată scurtă | 200 °C |
|---|--------|

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=07282>



tesa® ACXplus 7282 Multi Purpose (MP)

Informații Produs

Aderența la valori

- Aderența la aluminiu (după 3 zile) 28 N/cm
- Aderența la oțel (după 3 zile) 26 N/cm
- Aderența la polietilenă (după 3 zile) 4.5 N/cm

Informații suplimentare

Rețineți că noi vă recomandăm să utilizați tesa® Adhesion Promoter ca tratament preliminar al suprafeței. Aceasta duce la o îmbunătățire semnificativă a nivelului aderenței, evită infiltrarea umezelii și favorizează rezistența pe termen lung împotriva factorilor de mediu agresivi. Alegerea unuia dintre produsele tesa® Adhesion Promoter se face în funcție de suprefetele aplicației. Noi vă vom oferi cu plăcere sfaturi pentru a găsi soluția potrivită.

Liner:

- PV42: Liner din hartie albă - personalizat

Limitarea răspunderii

Produsele tesa® 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® 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=07282>