



7043

Informații Produs

Bandă din spumă acrilică cu două fețe, de 640 μm

Descriere produs

tesa® ACX^{plus} 7043 este o bandă din spumă acrilică cu două fețe, disponibilă în gri sau alb. Aceasta constă într-un sistem acrilic de înaltă performanță și se identifică prin puterea de lipire, disiparea tensiunii și rezistența la temperatură.

Datorită formulei unice a produsului, această bandă din spumă acrilică cu două fețe combină niveluri ridicate de aderență cu capacitatea de a absorbi și disipa sarcini dinamice ridicate. Miezul viscoelastic al acestui produs este capabil să compenseze alungirea termică a pieselor lipite.

tesa® ACX^{plus} 7043 se comportă bine pe „materiale greu de lipit”, cum ar fi straturile vopsite electrostatic sau materialele plastice. Chiar și în combinații de astfel de materiale, acest produs oferă o siguranță avansată datorită designului său inovator. Acest produs este special conceput pentru a permite lipirea fără cusur a elementelor decorative. Opțiunile de culoare gri sau albă se adaptează foarte bine la suprafețele din metal și plastic și previn strălucirea elementelor translucide și decorative.

Caracteristici

- Available in gray and white color
- The color options adapt very well to metal and plastic surfaces to avoid reflections

Aplicații

Familia de produse tesa® ACX^{plus} este potrivită pentru o gamă largă de aplicații de lipire constructivă. Pentru a asigura cea mai bună performanță posibilă, scopul nostru este de a înțelege pe deplin aplicația (inclusiv substraturile implicate) pentru a oferi recomandarea de produs potrivită. Exemple de aplicații de montare includ, dar nu se limitează la:

- *panouri decorative (de exemplu, uși de sticlă pentru frigidere)
- *elemente decorative (de exemplu, capacele mașinilor de spălat vase, șprosurile la ferestre)
- *aplicații sticlă-pe-sticlă sau din sticlă-pe-metal (de exemplu, pereți despărțitori sau uși de sticlă)
- *montarea mobilei
- *design ascuns

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 | filled acrylic | • Grosime totală | 640 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic pur | | |

Aderența la valori

- | | |
|----------------------------------|---------|
| • Aderența la oțel (după 3 zile) | 29 N/cm |
|----------------------------------|---------|

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=07043>



7043

Informații Produs

Informații suplimentare

Vă rugăm să rețineți că vă recomandăm să folosiți tesa® Adhesion Promoter ca tratament prealabil al suprafeței. Aceasta duce la o îmbunătățire semnificativă a nivelurilor de aderență, evită infiltrarea umezelii și promovează rezistența pe termen lung împotriva factorilor de mediu agresivi. Produsul tesa® Adhesion Promoter care trebuie utilizat depinde de substraturi și de aplicație. Vă vom sfătui cu plăcere pentru a găsi soluția potrivită.

Pentru aplicațiile permanente în exterior cu cerințe de rezistență, prima noastră recomandare este tesa® ACX^{plus} 707x High Resistance.

Versiuni de peliculă antiadezivă:

*PV26: peliculă antiadezivă albă din hârtie – fără marcă

*PV28: peliculă antiadezivă albastră de protecție – fără marcă

*Alte versiuni de peliculă antiadezivă pot fi disponibile la cerere.

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=07043>