



tesa® ACXplus 77115

Informații Produs



Bandă din spumă acrilică cu două fețe, de 1,5 mm, pentru montarea pieselor de fixare exterioare pentru automobile

Descriere produs

tesa® ACX^{plus} 77115 este o bandă din spumă acrilică cu două fețe, de înaltă performanță, pentru montarea pieselor de fixare exterioare. Rezistența sa remarcabilă într-un interval larg de temperaturi se bazează pe miezul său acrilic pur bine echilibrat și pe adezivul vâscos, care asigură o lipire fiabilă a piesei pe întreaga durată de viață a vehiculului.

Datorită formulei unice a produsului, acesta are capacitatea de a absorbi și disipa solicitarea de pe linia de lipire și își acumulează umezeala pe substrat.

Disponibilă și în formate de 0,8 mm și 1,2 mm.

Caracteristici principale

- *Rezistență excelentă la forfecare la temperaturi ridicate
- *Performanță superioară de umezire pentru o aderență inițială ridicată pe substraturile MSE
- *Rezistență ridicată la umiditate, benzină și UV
- *Miez de spumă acrilică viscoelastică pentru a compensa diferitele alungiri termice ale pieselor lipite.
- *Miezul din spumă acrilică cu celule închise pentru o etanșare fiabilă pentru a preveni pătrunderea apei

Aplicații

tesa® ACX^{plus} 77115 este potrivită pentru o gamă largă de aplicații de montare în exterior.

Exemple de aplicații de montare permanentă în exterior:

- *Mulaje pentru partea laterală a caroseriei și ornamente decorative
- *Embleme
- *Spoilere
- *Antene
- *Aplicații pentru stâlpi

Pentru a asigura cea mai bună performanță posibilă, scopul nostru este de a înțelege pe deplin aplicația dvs. (inclusiv substraturile implicate) pentru a vă recomanda cel mai potrivit produs.

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 vâscos | • Culoare | negru |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=77115>



tesa® ACXplus 77115

Informații Produs

Proprietăți / Valori de performanță

- Intervalul de temperatură -40 to +80 °C
- Rezistența la îmbătrânire (UV) foarte bine

Aderență la

- Aderența la ABS (după 3 zile) 29 N/cm
- Aderența la oțel (după 3 zile) 34 N/cm

Informații suplimentare

PV 26 = Peliculă antiadezivă din hârtie siliconată albă acoperită cu PE

PV 28 = Peliculă antiadezivă HDPE din silicon fără film albastră

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=77115>