

tesa® ACXplus 77405

Informații Despre Produs

Bandă dublu-adezivă din spumă acrilică neagră 0,5mm

Descriere produs

tesa® ACX^{plus} 77405 Black Base Line este o bandă dublu-adezivă din spumă acrilică de un negru intens, proiectată pentru montarea elementelor auto în industria auto. Nucleul său viscoelastic din spumă acrilică oferă o performanță fiabilă și înaltă de lipire pe o varietate de substraturi și poate rezista condițiilor de mediu schimbătoare pe întreaga durată de viață a unui vehicul.

Disponibilă și cu grosime de 0,8 mm.

Caracteristici

- Nucleu viscoelastic din spumă acrilică ce compensează diferențele de dilatare termică ale pieselor lipite
- Rezistență bună la forfecare dinamică și statică într-un interval larg de temperaturi
- Bună performanță de umplere a golurilor
- Rezistență bună la umiditate și UV
- Proprietăți bune de conversie

Aplicații

tesa® ACX^{plus} 77405 Black Base Line este potrivită pentru o gamă largă de aplicații permanente de montare la exterior, precum:

- Montarea oglinzilor

tesa® ACX^{plus} 77405 Black Base Line este recomandată pentru toate tipurile de montare plastic pe plastic cu tratament de suprafață (cum ar fi: primer, plasmă...) pentru elemente decorative, cum ar fi:

- Embleme
- Aripi de ușă
- Toate tipurile de accesorii pe bara de protecție (cum ar fi: suporturi de antenă, garnituri)
- Stâlpi

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 | 500 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic modificat | • Culoare | deep black |
| • Tipul căptușelii | polietilenă | | |

tesa® ACXplus 77405

Informații Despre Produs

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|----------------------------------|-------------|-----------------------------|-------------|
| • L-jig | bine | • Rezistență la șocuri reci | foarte bine |
| • Rezistența la îmbătrânire (UV) | foarte bine | • T-block | bine |
| • Rezistența la umiditate | foarte bine | | |

Aderență la

- | | | | |
|------------------------------|---------|----------------------------------|---------|
| • Aderența la oțel (inițial) | 11 N/cm | • Aderența la oțel (după 3 zile) | 20 N/cm |
|------------------------------|---------|----------------------------------|---------|

Informații suplimentare

PV 38 = Liner PE albastru translucid

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=77405>