



tesa® 60650

Informații Produs



Bandă universală de aluminiu - folie de 50 μ

Descriere produs

tesa® 60650 este o bandă de aluminiu universală bazată pe o folie de aluminiu de 50 μm (2 mil) și un adeziv acrilic transparent.

Caracteristici

- Stabilă din punct de vedere mecanic și cu capacitate de adaptare
- * Ușor de derulat
- * Potrivită pentru aplicații permanente
- * Barieră împotriva umezelii, gazelor și vaporilor
- * Conductoare din punct de vedere electric și termic
- * Rezistentă la îmbătrânire
- * Reflectă căldură și lumină
- * Ignifugă conform DIN 4102, clasa B1
- * Ignifugă, în conformitate cu cerințele UL 510A

Aplicații

- Montarea bobinelor pentru frigider în industria electrocasnicelor
- Îmbinarea și sigilarea izolației termice, a conductelor și țevilor
- Pentru a face ca substraturile să fie conductoare din punct de vedere electric și termic
- Pentru a reflecta radiațiile termice

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 | folie de aluminiu | • Tipul căptușelii | nici unul |
| • Tipul adezivului | acrilic | • Grosime totală | 90 μm |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=60650>



tesa[®] 60650

Informații Produs

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|--------|
| • Elongatie | 6 % | • Temperatura de lucru de la | -40 °C |
| • Rezistența la rupere | 40 N/cm | • Temperatura de lucru până la | 160 °C |
| • Aspectul suportului (vizual) | reflective | • Ușor de îndepărtat | nu |
| • Se rupe manual | foarte bine | | |

Aderență la

- | | | | |
|-------------------------------------|----------|-----------------------------|--------|
| • Aderența pe suport | 0.5 N/cm | • Aderența la PVC (inițial) | 6 N/cm |
| • Aderența la sticlă (inițial) | 9 N/cm | • Aderența la oțel | 9 N/cm |
| • Aderența la polietilenă (inițial) | 4.5 N/cm | | |

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=60650>