



tesa® 60632

Informații Produs



Banda de aluminiu cu liner de hârtie - folie de 30μ

Descriere produs

tesa® 60632 este formată dintr-o folie de aluminiu de 30 μm (1,2 milii), un adeziv transparent acrilic și o folie de hârtie siliconică albă (liner), de 85μm.

Caracteristici:

- Potrivită pentru suprafețele curbe
- Liner ușor de îndepărtat
- Potrivită pentru aplicații permanente
- Acționează precum o barieră împotriva umezelii, a gazelor și a vaporilor
- Conductibilă electric și termic
- Rezistență în timp
- Reflectă căldura și lumina
- Ignifugă conform DIN 4102, clasa B1
- Ignifugă în conformitate cu cerințele din UL 510A

Caracteristici

- Conformable to curved surfaces
- Easily removable liner
- Suitable for permanent applications
- Barrier against moisture, gases and vapors
- Electrically and thermally conductive
- Aging resistant
- Heat and light reflective
- Flame retardant according to DIN 4102, class B1
- Flame retardant according to the requirements in UL 510A

Aplicații

- Montarea bobinelor frigorifice în industria aparatelor electrocasnice
- Îmbinarea și etanșarea izolațiilor termice și a conductelor
- Conferă substraturilor conductibilitate din punct de vedere electric și termic
- Reflectă radiațiile termice



tesa® 60632

Informații Produs

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	folie de aluminiu	• Culoarea căptușelii	alb
• Tipul adezivului	acrilic	• grosimea benzii	_NULL μm
• Tipul căptușelii	hârtie	• Grosimea căptușelii	85 μm
• Grosime totală	65 μm		

Proprietăți / Valori de performanță

• Elongatie	3 %	• Rezistența la apă	foarte bine
• Rezistența la rupere	25 N/cm	• Rezistența la temperatură min.	-40 °C
• Adekvat ștanțării	da	• Se rupe manual	foarte bine
• Aspectul suportului (vizual)	reflective	• Temperatura de lucru de la	-40 °C
• desprinderea linerului	usor	• Temperatura de lucru până la	160 °C
• Forța de îndepărtare a liner-ului	0.3 N/cm	• Ușor de îndepărtat	nu
• Rezistența la abraziune	bine		

Aderența la valori

• Aderența pe suport	7 N/cm	• Aderența la PVC (inițial)	5.5 N/cm
• Aderența la sticlă (inițial)	8 N/cm	• Aderența la oțel	8 N/cm
• Aderența la polietilenă (inițial)	4 N/cm		



tesa[®] 60632

Informații Produs

Informații suplimentare

Grosimea totală prezentată în secțiunea „Date tehnice” descrie grosimea benzii fără căptușeală/liner. Grosimea cu căptușeală/liner este de 150 μm (5,9 mil).

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=60632>