



tesa® 60672

Informații Produs



Banda de aluminiu robustă cu căptușeală de hârtie (liner) - folie de 75 μ

Descriere produs

tesa® 60672 este o bandă robustă din aluminiu, pe bază de folie de aluminiu de 75 μm (3 milii), un adeziv acrilic transparent și o folie de hârtie siliconică albă (liner), de 85 μm

Caracteristici:

- Stabilă mecanic
- Liner ușor detașabil
- Potrivită pentru aplicații permanente
- Barieră împotriva umezelii, a gazelor și a vaporilor
- Conductor electric și termic
- Rezistență la îmbătrânire
- Reflectă căldura și lumina
- Ignifugă conform DIN 4102, clasa B1
- Ignifugă în conformitate cu cerințele din UL 510A
- Respectă cerințele UL723

Caracteristici

- Mechanical stable
- 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
- Meets requirements of UL723

Aplicații

- Reparații pentru camioane și remorci
- Lipirea și etanșarea izolațiilor termice, a conductelor și a țevilor
- Face substraturile conductibile din punct de vedere electric și termic
- Reflectă radiațiile termice

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=60672>



tesa® 60672

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	125 μm		

Proprietăți / Valori de performanță

• Elongatie	8 %	• Rezistența la temperatură min.	-40 °C
• Rezistența la rupere	60 N/cm	• Se rupe manual	foarte bine
• Adekvat ștanțării	da	• Temperatura de lucru de la	-40 °C
• Forța de îndepărtare a liner-ului	0.3 N/cm	• Temperatura de lucru până la	160 °C
• Rezistența la abraziune	foarte bine	• Ușor de îndepărtat	nu
• Rezistența la apă	foarte bine		

Aderența la valori

• Aderența pe suport	9 N/cm	• Aderența la PVC (inițial)	7 N/cm
• Aderența la sticlă (inițial)	10 N/cm	• Aderența la oțel	10 N/cm
• Aderența la polietilenă (inițial)	5.5 N/cm		

Informații suplimentare

The total thickness given in the section "Technical Data" describes the thickness of the tape without liner. The thickness with liner is 210 μm (8.3 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=60672>