



tesa® Professional 63632 Aluminium Tape Universal

Informații Produs

Bandă de aluminiu Universală, cu liner - folie de 30μ

Descriere produs

tesa® Universal este o bandă adezivă din aluminiu pentru aplicații profesionale. Banda de aluminiu este adecvată pentru etanșarea permanentă a izolației și conductelor, pentru a permite conductivitatea electrică și termică în materiale și pentru a reflecta radiația termică. Poate fi folosită și pentru repararea suprafețelor metalice. O peliculă de aluminiu (30 μm) servește drept material de bază, în timp ce stratul de separare / liner este format din hârtie siliconizată pe o parte (85 μm). Aderența este asigurată de un adeziv acrilic.

tesa® Universal banda de aluminiu 63632 este mecanic stabilă, rezistentă la temperaturi de -40 ° C până la + 160 ° C. În plus, tesa® Universal 63632 este ignifugă conform DIN 4102, clasa B1 și UL 510A.

Caracteristici

- Stabilă mecanic și adecvată pentru suprafețele curbe
- Căptușeală ușor detașabilă
- Rezistență la îmbătrânire
- Potrivită pentru aplicare permanentă
- Rezistentă la umiditate, gaze, vapori și radiații UV
- Conductivitate electrică și termică
- Reflectă căldura și lumina
- Ignifugă conform DIN 4102 (clasa B1)
- Ignifugă în conformitate cu cerințele din UL 510A.

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 | • Grosime totală | 65 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic | • Grosimea căptușelii | 85 μm |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|----------------------------------|------------|--|-------------|
| • Elongatie | 3 % | • Rezistența la temperatură | foarte bine |
| • Rezistența la rupere | 25 N/cm | • Rezistența la umiditate | bine |
| • Adecvat scrisului | nu | • Rezistența la apă | foarte bine |
| • Adecvat ștanțării | da | • Rezistența la temperatură | 160 °C |
| • Aspectul suportului (vizual) | reflective | durată scurtă | |
| • desprinderea linerului | usor | • Rezistența la temperatură min. | -40 °C |
| • Fluorescent | nu | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 90 °C |
| • Rezistența la abraziune | bine | • Se rupe manual | foarte bine |
| • Rezistența la îmbătrânire (UV) | bine | • Ușor de îndepărtat | nu |

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?mp=63632>



tesa® Professional 63632 Aluminium Tape Universal

Informații Produs

Aderența la valori

- | | | | |
|-------------------------------------|--------|-----------------------------|----------|
| • Aderența la sticlă (inițial) | 8 N/cm | • Aderența la PVC (inițial) | 5.5 N/cm |
| • Aderența la polietilenă (inițial) | 4 N/cm | • Aderența la oțel | 8 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/?mp=63632>