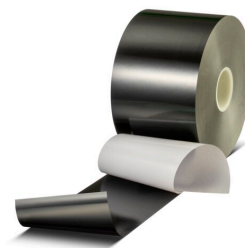




tesa[®] 58353

Informații Produs



Bandă de izolație electrică din PET, neagră, de 85 μm, s/s, cu adeziv refolosibil

Descriere produs

tesa[®] 58353 este o bandă din PET neagră cu o singură față, de 85 μm, special concepută pentru învelirea și izolarea electrică a celulelor de baterii și a altor componente ale vehiculelor electrice.

Caracteristici

- * Fixare sigură atunci când este înfășurată în jurul marginilor, fără ridicare
- * Neinflamabilă conform FMVSS 302
- * Fără particule și fibre conform VDA19
- * Protecție excelentă împotriva tensiunii de străpungere a dielectricului
- * Capacitate de reutilizare foarte bună
- * Prelucrare fiabilă datorită stratului și suportului foarte rezistente

Aplicații

Înfășurarea și izolarea electrică a celulelor de baterii și a altor componente ale vehiculelor electrice

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 poliester | • Culoare | negru |
| • Tipul adezivului | acrilic modificat | • Culoarea căptușelii | alb |
| • Tipul căptușelii | hârtie îmbrăcată în polietilenă | • Grosimea căptușelii | 140 μm |
| • Grosime totală | 85 μm | | |

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|------------------------|---------|--------------------------|--------|
| • Elongatie | 80 % | • Rigiditate dielectrică | 7000 V |
| • Rezistența la rupere | 74 N/cm | | |

Aderența la valori

- | | | | |
|---------------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|
| • Aderența la aluminiu (inițială) | 2 N/cm | • Aderența la oțel (inițial) | 6 N/cm |
| • Aderența la aluminiu (după 14 zile) | 5 N/cm | • Aderența la oțel (după 14 zile) | 6 N/cm |



tesa[®] 58353

Informații Produs

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=58353>