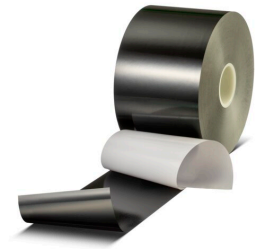




tesa[®] 58353

Product Information



85 µm s/s svart PET elektrisk isoleringstape med bearbeidbart klebemiddel

Produktbeskrivelse

tesa[®] 58353 er en svart 85 µm ensidig PET-tape som er spesielt utviklet til innpakning og elektrisk isolering av battericeller og andre komponenter i elektriske kjøretøy.

Funksjoner

- Sikker hold når den brettes rundt kantene, ingen løfting
- Ikke brannfarlig iht. til FMVSS 302
- Fri for partikler og fibre i henhold til VDA19
- Utmerket beskyttelse mot dielektrisk sammenbrudd
- Meget god bearbeidbarhet
- Pålitelig behandling takket være ekstra sterkt dekkpapir og bæremateriale

Applikasjon

Innpakning og elektrisk isolering av battericeller og andre komponenter i elektriske kjøretøy

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Produktinnhold

• Bæremateriale	PETP	• Farge	Sort
• Klebetype	Modifisert akryl	• Linerfarge	Hvit
• Type liner	PE-belagt papir	• Linertykkelse	140 µm
• Total tykkelse	85 µm		

Egenskaper / ytelsesverdier

• Bruddforlengelse	80 %	• Gjennomslagspenning	7000 V
• Bruddstyrke	74 N/cm		

Klebekraft

• Klebeevne på Aluminium (umiddelbart)	2 N/cm	• Klebeevne på Stål (umiddelbart)	6 N/cm
• Klebeevne på Aluminium (etter 14 dager)	5 N/cm	• Klebeevne på Stål (etter 14 dager)	6 N/cm



tesa[®] 58353

Product Information

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=58353>