



tesa® 58375

Produkt Information



Dubbelhäftande non-woven brandhämmande tejp på 130 µm

Produktbeskrivning

tesa® 58375 är en transparent, dubbelhäftande non-woven tejp utrustad med brandhämmande klabbigt häftämne av akryl.

Denna tejp är särskilt utvecklad för monterings-, laminerings- och konverteringstillämpningar med batterier där det krävs flamskyddande egenskaper. * Med sina brandhämmande egenskaper är den särskilt utformad för att uppfylla kraven för batterier i bilar.

Egenskaper

- Flamskyddsmedel enligt UL 94 VTM-0-nivå
- Mycket god vidhäftning
- Hög långsiktig tillförlitlighet och åldringsbeständighet
- Uppfyller kraven i RoHS-direktivet och REACH-förordningen
- Halogenfri

Tillämpningar

- Montering vid batteri- eller lamineringstillämpningar krävde ytterligare brandhämmande egenskaper.

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Värden för vidhäftning till

- | | | | |
|-----------------------------------|----------|----------------------------------|----------|
| • Adhesion to ASTM (initial) | 8.9 N/cm | • Häftförmåga på PI (omedelbart) | 7.1 N/cm |
| • Häftförmåga på PET (omedelbart) | 7.8 N/cm | | |



tesa[®] 58375

Produkt Information

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa[®] produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=58375>