



tesa[®] 4576 PV0

Produkt Informasjon

Ventilasjonstape



Produktbeskrivelse

tesa[®] 4576 er en svært formbar og elastisk enkeltsidig tape. Den består av et hvitt, ikke-ved stoff som er belagt med en sterk akrylkleber. Tapens høye gass- og luftgjennomtrengelighet, som sikres både av kleberens og av det ikke-vedde bærematerialet, gjør den til den ideelle barriereløsningen i forbindelse med enhver form for skumprosess. Når tapen er påført, motstår den fukt og er aldri bestandig. Akrylkleberens sikrer fremragende bestandighet overfor miljømessige faktorer som UV, ozon og temperaturer opp til 160 °C. tesa[®] 4576 sikrer lav avrullingskraft og kan rives over for hånd.

Applikasjon

- tesa[®] 4576 ventilasjonstape brukes i skumprosesser, f.eks. i forbindelse med produksjon av kjøleskap i hvitevarebransjen
- Skumtapen er velegnet til bruk i bilindustrien, f.eks. i forbindelse med produksjon av dashbord

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifisering.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|-----------|------------------|----------|
| • Bæremateriale | Non-woven | • Total tykkelse | 140 µm |
| • Klebetype | Akryl | • Tapetykkelse | _NULL µm |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|---------------------------|---------------------------------------|
| • Bruddforlengelse | 17 % | • Hand tearability | good |
| • Bruddstyrke | 10 N/cm | • Løsemiddelfri | Ja |
| • Aldringsbestandighet (UV) | very good | • Luftgjennomtrengelighet | 6 cm ³ /cm ² xs |
| • Driftstemperatur opp til | 160 °C | | |

Adhesjon til

- | | | | |
|----------------------------------|----------|---------------------------------|--------|
| • Klebeevne på ABS (Umiddelbart) | 2.2 N/cm | • Klebeevne på PS (umiddelbart) | 2 N/cm |
| • Klebeevne på PE (umiddelbart) | 0.8 N/cm | • Klebeevne på Stål | 1 N/cm |



tesa[®] 4576 PV0

Produkt Informasjon

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=04576>