



# tesa<sup>®</sup> 4576 PV0



## Produkt Information

### Ventilationstejp

### Produktbeskrivning

tesa<sup>®</sup> 4576 är en väldigt formbar tejp som är självhäftande på ena sidan. Den består av ett vitt, non-woven-bärrmaterial som är delvis belagt med ett starkt akrylhäftämne. Tejpens höga gas- och luftpermeabilitet, som skapas av både häftämnet och non-woven-bärrmaterialet, gör den till en idealisk barriärlösning vid olika typer av skumprocesser. När tejpens har applicerats står den emot fukt och åldrande. Akrylhäftämnet ger enastående resistens mot miljöfaktorer som UV, ozon och temperaturer upp till 160 °C. tesa<sup>®</sup> 4576 ger låg avrullningskraft och kan rivas av för hand.

### Egenskaper

- The excellent barrier against foam leakage makes this tape a best seller in the market
- A certain air permeability allows the foam to expand while the tape will cover venting holes
- Is highly conformable to shaped structures
- Unwinds gently to avoid curling which makes the handling easier in order to reduce process time
- Easily torn by hand for an increased working efficiency
- Ageing-resistant design
- Certification according to UL 94 HB flame rating

### Ansökan

- tesa<sup>®</sup> 4576 tejp används för skumprocesser, t.ex. i samband med produktion av kylskåp i vitvaruindustrin
- Skumtejpens är lämplig för applikationer inom fordonsindustrin, till exempel i samband med produktionen av instrumentpaneler

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

- |                   |           |                    |          |
|-------------------|-----------|--------------------|----------|
| • Bärare material | Non-woven | • Färg             | Vit      |
| • Typ av häftämne | Akrylat   | • Tjocklek på tejp | _NULL µm |
| • Total tjocklek  | 140 µm    |                    |          |

### Egenskaper

- |                            |            |                          |                                       |
|----------------------------|------------|--------------------------|---------------------------------------|
| • Brottöjning              | 17 %       | • Fri från lösningsmedel | Ja                                    |
| • Brottstyrka              | 10 N/cm    | • Hand tearability       | god                                   |
| • Ålders beständighet (UV) | mycket god | • Lättavrullad           | god                                   |
| • Drifttemperatur upp till | 160 °C     | • Luftgenomsläpplighet   | 6 cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> xs |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04576>



# tesa<sup>®</sup> 4576 PV0

## Produkt Information

### Häftförmåga

- |                    |          |                        |        |
|--------------------|----------|------------------------|--------|
| • ABS (omedelbart) | 2.2 N/cm | • PS (omedelbart)      | 2 N/cm |
| • PE (omedelbart)  | 0.8 N/cm | • Häftförmåga mot stål | 1 N/cm |

## Ansvarsfriskrivning

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=04576>