



# tesa® Lagningstejp till sprickor

## Produkt Information

BNR 5225

### Produktbeskrivning

Flexibel fleecetejp för ytförberedelse inför målning och tapetsering

### Egenskaper

- Täcker sprickor och skarvar
- Självhäftande
- Behöver inte jämnas ut med spackel
- Minimal påbyggnad
- Färg och tapeter kan strykas på/sättas upp direkt efter användning
- Förhindrar permanent att tapeten brister

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

- |                   |         |                  |        |
|-------------------|---------|------------------|--------|
| • Bärare material | Fleece  | • Total tjocklek | 115 µm |
| • Typ av häftämne | Akrylat |                  |        |

### Egenskaper

- |                                 |         |                     |      |
|---------------------------------|---------|---------------------|------|
| • Brottstyrka                   | 16 N/cm | • Stark brottstyrka | Nej  |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Nej     | • Täthet            | 34 % |
| • Lämpliga underlag             | Tapet   | • UV beständig      | Ja   |

### 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 nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?cp=05225>