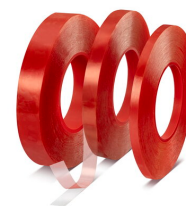




# tesa® flameXtinct 45051

## Produkt Information



Brandhämmande filmtejp på 200 µm

### Produktbeskrivning

Produktfamiljen tesa® flameXtinct består av en mängd olika högpresterande tejplosningar med häftämne för monteringsstillämpningar. tesa® flameXtinct-sortimentet, och därmed alla produkter som ingår det, definieras tydligt av följande egenskaper:

- Brandhämmande
- Halogenfria
- Högpresterande häftämnen
- Bred produktportfölj

tesa® flameXtinct 45051-produkten är en brandhämmande filmtejp för permanent montering. Tejpen består av ett brandhämmande häftämne samt en bärare av PET-film med utmärkt flexibilitet och konverteringsegenskaper. Med följande egenskaper:

- Dokumenterade flamskyddsegenskaper enligt UL 94 V-0
- Fri från halogener och antimontrioxid (i överensstämmelse med REACH-förordningen och ROHS-direktivet)
- Utmärkta vidhäftningsegenskaper på många olika underlag
- Hög flexibilitet och konverteringsegenskaper

### Tillämpningar

- Byggnadsbranschen
- Hissar
- Fordonsindustrin
- Hushållsapparater
- Marina sektorn
- Tåg

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

- |                   |            |                  |             |
|-------------------|------------|------------------|-------------|
| • Bärare material | PET        | • Total tjocklek | 200 µm      |
| • Typ av häftämne | FR acrylic | • Färg           | Transparent |

### Egenskaper

- |                                |            |
|--------------------------------|------------|
| • Statisk skjuvstyrka vid 23°C | mycket god |
|--------------------------------|------------|



# tesa<sup>®</sup> flameXtinct 45051

## Produkt Information

### Värden för vidhäftning till

- Häftförmåga på Stål (omedelbart) 9 N/cm
- Häftförmåga på Stål (efter 14 dagar) 12 N/cm

### Ytterligare information

PV0 = röd MOPP-liner (80 µm)

## 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 information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=45051>