



# tesa® 50533

## Produkt Information



Skyddsfilm med hög vidhäftning för tillfälligt skydd av nymålade ytor

### Produktbeskrivning

tesa® 50533 består av en UV-stabiliserad bärare belagd med EVA-klistre för hög vidhäftning.

Användningsfördelar:

- Bevarar färgens yta vid förvaring utomhus i upp till 6 månader
- Perfekt vidhäftning mot målade underlag, även under transport (testad i hastigheter över 160 km/h – 100 mph)
- Enkel att avyttra. Både film och adhesivsystem är miljövänligt

### Tillämpningar

- 50533 är ett effektivt borttagbart filmskydd system, som exempelvis tesa® 50530, speciellt om det gäller svårare former, skyddar mot infiltration av damm och fukt
- tesa® 50533 är lämplig vid stansning och produkten kan förses med tryck för att användas som skydds, styrnings- eller märkningsetikett
- 50533 kan också användas som grundmaterial vid förstärkt skydd av stoppning i stötfångare och dörrkanter

### Teknisk information (medelvärden)

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

### Produktinnehåll

- |                   |                   |                  |       |
|-------------------|-------------------|------------------|-------|
| • Bärare material | polyolefinic film | • Total tjocklek | 96 µm |
| • Typ av häftämne | EVA               |                  |       |

### Egenskaper

- |                     |           |                            |            |
|---------------------|-----------|----------------------------|------------|
| • Brottstyrka       | 21.5 N/cm | • Kemikal beständighet     | mycket god |
| • Enkel att ta bort | Ja        | • Lämplig för konvertering | Ja         |



# tesa<sup>®</sup> 50533

## Produkt Information

### Ytterligare information

tesa<sup>®</sup> 50533 finns även som tillpassad och stansad produkt, då som tesa<sup>®</sup> 54533.

### 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=50533>