



tesa® 50551 Wheel Rim Protection



Produkt Information

Transparent ytskyddsfilm för fälgar och bromssystem

Produktbeskrivning

tesa® 50551 Wheel Rim Protection är en transparent skyddstejp som är den perfekta lösningen för att skydda målade ytor under transport. Den är utformad för att skydda aluminiumfälgar. Transparensen hos tesa® 50551 Wheel Rim Protection gör det lätt att se skador.

Egenskaper

- Tillförlitlig vidhäftning till målade och kromade ytskikt
- Spårlös borttagning
- Utmärkt utomhusbeständighet i över 6 månader
- Potentiella kostnadsbesparingar tack vare minskad korrigerings- och slutlig reparation
- Effektivt skydd mot korrosion av bromsskivor – särskilt efter förvaring i maritima miljöer.
- Minskning av skador orsakade av fordonets fixering under transport till sjöss
- Lätt att applicera
- Enkla och billiga processer för applicering och avlägsnande
- Ingen polering efter avmaskning
- Enkelt bortskaffande – både filmen och häftämnessystemet är miljövänliga
- Tack vare sin goda UV-beständighet kan tesa® 50551 Wheel Rim Protection sitta kvar på ytan tills den anländer till slutkunden

Ansökan

tesa® 50551 Wheel Rim Protection lämpar sig särskilt för att skydda fälgar mot smuts och repor och bromssystem mot korrosion under transport inom fordonsindustrin.

Exempel på tillämpningar är följande:

- Fälgar
- Målade ytor

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|---------|------------------|-------|
| • Bärare material | PE film | • Total tjocklek | 70 µm |
| • Typ av häftämne | Akrylat | | |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=50551>



tesa[®] 50551

Wheel Rim Protection

Produkt Information

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------|---------|----------------------------|-----|
| • Brottöjning | 200 % | • Kemikal beständighet | god |
| • Brottstyrka | 11 N/cm | • Lämplig för konvertering | Ja |
| • Enkel att ta bort | Ja | | |

Häftförmåga

- | | |
|------------------------|----------|
| • Häftförmåga mot stål | 1.2 N/cm |
|------------------------|----------|

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/?ip=50551>