



tesa® 50551 Wheel Rim Protection



Informacja Produkcie

Przejrzysta zewnętrzna folia do zabezpieczania felg i układów hamulcowych

Opis produktu

Przejrzysta folia zabezpieczająca tesa® 50551 Wheel Rim Protection to idealne rozwiązanie w przypadku zabezpieczania wrażliwych, lakierowanych powierzchni podczas transportu. Jest przeznaczona do ochrony felg ze stopów metali lekkich. Przejrzystość tesa® 50551 Wheel Rim Protection ułatwia dostrzeżenie ewentualnych uszkodzeń.

Dzięki dobrej odporności na promieniowanie UV, tesa® 50551 Wheel Rim Protection może pozostać na powierzchni aż do odbioru pojazdu przez klienta końcowego.

Właściwości produktu:

- Dobra przyczepność do powierzchni lakierowanych i chromowanych
- Usuwanie bez pozostawiania śladów
- Znakomita odporność na warunki zewnętrzne przez ponad 6 miesięcy
- Pozwala zaoszczędzić na ewentualnych kosztach czyszczenia i napraw
- Skutecznie zapobiega korozji tarcz hamulcowych - zwłaszcza przy składowaniu w środowisku morskim
- Zmniejszenie szkód spowodowanych mocowaniem pojazdu na czas transportu morskiego
- Łatwość stosowania
- Prosty i tani proces nakładania i usuwania
- Bez polerowania po zdjęciu folii
- Łatwa utylizacja, zarówno folia jak i masa klejąca są przyjazne dla środowiska

Cechy

- Reliable bonding to painted and chromed finishes
- Traceless removal
- Excellent outdoor resistance for more than 6 months
- Potential cost savings due to reduction in rectification and final repair
- Effective prevention against brake disk corrosion – particularly after storage in maritime environments
- Reduction in damage caused by vehicle fixation during sea shipment
- Easy to apply
- Simple, low-cost application and removal processes
- No polishing after unmasking
- Due to good UV resistance, tesa® 50551 Wheel Rim Protection can remain on the surface until arrival at the end customer.

Zastosowania

tesa® 50551 Wheel Rim Protection szczególnie nadaje się do ochrony obręczy kół przed zabrudzeniem i zarysowaniem oraz przed korozją układów hamulcowych podczas transportu w przemyśle motoryzacyjnym.

Przykładowe aplikacje to:

- Felgi

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=50551>



tesa[®] 50551

Wheel Rim Protection

Informacja Produkcie

Zastosowania

- Lakierowane powierzchnie

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------|-------|
| • Materiał nośnika | folia PE | • grubość całkowita | 70 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|---------------------------|-------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 200 % | • odporność na chemikalia | dobra |
| • odporność na rozciąganie | 11 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |
| • nadaje się do cięcia wykrojnikami | tak | | |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 1.2 N/cm |
|---------|----------|

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa[®] stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatności danego produktu tesa[®] co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=50551>