



50530 PV7



Informacja Produkcie

Taśma do tymczasowej ochrony świeżo lakierowanych powierzchni

Opis produktu

tesa® 50530 PV7 "Bodyguard" to najlepsze rozwiązanie zabezpieczające świeżo lakierowane nadwozia samochodowe. Nałożona bezpośrednio po lakierowaniu, tesa Bodyguard® 50530 PV7 zapewnia niezawodną ochronę wszystkich powierzchni podatnych na uszkodzenia.

Dzięki dobrej odporności na promieniowanie UV oraz idealnej kompatybilności z lakierem, tesa Bodyguard® 50530 PV7 stanowi niezawodny sposób zabezpieczania samochodów na czas transportu.

Cechy i zalety:

- Niezawodna ochrona
- Solidne przyleganie także w niskich temperaturach
- Solidne przyleganie podczas transportu
- Oszczędność z uwagi na uniknięcie kosztów polerowania lub napraw po zdjęciu osłony
- Zabezpieczanie powłoki lakierniczej podczas składowania na zewnątrz do 12 miesięcy
- Łatwe mocowanie i zdejmowanie
- Łatwa utylizacja - zarówno folia jak i system klejący są przyjazne dla środowiska

Cechy

- Reliable protection
- Secure adhesion also at lower temperatures
- Secure adhesion during transport
- Cost savings as polishing or repair after demasking is eliminated
- Paint protection during outdoor storage up to 12 months
- Easy to apply and remove
- Easy disposal – the product is harmless to health and environment and can be disposed to the household or recycling waste

Zastosowania

- Zabezpieczanie lakierowanych powierzchni w czasie montażu, przechowywania i transportu

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 poliolefinowa • grubość całkowita 79 µm
- typ substancji klejącej EVA

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=50530>



50530

PV7

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|-------------------------------------------|---------|-----------------------------|--------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 800 % | • odporność na chemikalia | bardzo dobra |
| • odporność na rozciąganie | 30 N/cm | • odporność na promienie uv | 48 weeks |
| • nadaje się do cięcia
wykrojnikiemami | tak | • łatwo usuwalna | tak |

Siła przyczepności

- | | |
|---------|----------|
| • stali | 0.8 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=50530>