



tesa® 50530

Informacja O Produkcie



Folia ochronna do tymczasowego zabezpieczania świeżo malowanych powierzchni

Opis produktu

tesa Bodyguard® 50530 PV3 to najlepsze rozwiązanie przy zabezpieczaniu świeżo malowanych nadwozi samochodowych. Naniesiona bezpośrednio po zakończeniu procesu lakierowania, tesa Bodyguard® 50530 PV3 pozwala uniknąć ryzyka uszkodzeń.

Dzięki dobrej odporności na promieniowanie UV i idealnemu przyleganiu do lakieru tesa Bodyguard® 50530 PV3 stanowi bezpieczny sposób na ochronę samochodów w procesie transportowania.

Korzyści dla użytkownika:

- dobra przyczepność do powłok lakierniczych i większości niemalowanych tworzyw sztucznych;
- niezawodne przyleganie podczas transportu (testowano przy prędkościach powyżej 160 km/h);
- oszczędność kosztów dzięki zmniejszonym potrzebom dokonywania poprawek i ostatecznych napraw;
- zachowuje stan powłoki lakierniczej do 9 miesięcy przechowywania na zewnątrz (Floridatest);
- łatwo się nanosi; zarówno nakładanie jak i zdejmowanie są proste i niedrogie;
- po odstąpieniu powłok lakierniczych nie trzeba polerować;
- łatwa utylizacja; zarówno sama folia jak i system klejący są przyjazne dla środowiska.

Zastosowania

- Ochrona malowanych powierzchni metalowych (nadwozia samochodowe) podczas procesu montażu, magazynowania 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 | 80 µm |
| • typ substancji klejącej | EVA | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------|
| • łatwo usuwalna | tak | • odporność na rozciąganie | 22 N/cm |
| • nadaje się do cięcia wykrojnikami | tak | • odporność na chemikalia | bardzo dobra |
| • odporność na promienie uv | 36 tydzień / tygodnie | | |



tesa[®] 50530

Informacja O Produkcie

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>