



tesa® 51132

Informacja Produkcie



Folia do zabezpieczania powierzchni, głównie wewnątrz pojazdu

Opis produktu

tesa® 51132 to folia samoprzylepna opracowana w celach zabezpieczania różnorodnych powierzchni, w szczególności wewnątrz pojazdów, takich jak np. dywaniki, deski rozdzielcze i progi drzwiowe podczas składowania, montażu i transportu. tesa® 51132 składa się z nośnika polietylenowego pokrytego masą klejącą na bazie akrylu.

Właściwości produktu:

- Przezroczysta folia o wyższej przyczepności
- Dobra przyczepność i usuwanie bez pozostawiania śladów
- Wszechstronna pod względem zastosowania na powierzchniach takich jak PP, ABS i tekstylia
- Oszczędność kosztów dzięki zmniejszeniu liczby napraw
- Prosty, tani proces aplikacji i usuwania; nie ma potrzeby używania specjalnego sprzętu do aplikacji folii
- Łatwe usuwanie. Zarówno folia, jak i masa klejąca są przyjazne dla środowiska

Cechy

- Transparent film with higher adhesion
- Good adhesion and traceless removal
- Versatile with regard to use on surfaces like PP, ABS, and textiles
- Cost saving due to reduction in rectification and final repair
- No special equipment needed, ensuring simple, low-cost application and removal processes

Zastosowania

tesa® 51132 jest odpowiednia do ochrony we wnętrzu pojazdu różnych strukturalnych powierzchni wykonanych z tworzyw sztucznych lub tkanin, takich jak dywany, deski rozdzielcze i progi drzwiowe; przed zabrudzeniem i uszkodzeniem podczas przechowywania, montażu 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 PE | • grubość całkowita | 85 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|------------------|-----|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 250 % | • łatwo usuwalna | tak |
| • odporność na rozciąganie | 15 N/cm | | |

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=51132>



tesa[®] 51132

Informacja Produkcie

Siła przyczepności

- stali 2.8 N/cm

Dodatkowe informacje

Korzyści dla użytkownika:

- Pozwala zaoszczędzić na kosztach czyszczenia i napraw
- Nie wymaga specjalnego sprzętu, umożliwia proste i tanie nakładanie i zdejmowanie
- Dobre przyleganie do szeregu różnorodnych powierzchni takich jak polipropylen, ABS, tkaniny
- Łatwa utylizacja. Zarówno folia jak i system klejący są przyjazne dla środowiska

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 zgodności 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=51132>