



tesa[®] 4848 PVO

Informacja Produkcie

Przezroczysta folia do ochrony dużych powierzchni w zastosowaniach samochodowych i lakierniczych.

Opis produktu

tesa[®] 4848 PVO to przyjazna dla środowiska w przezroczystej czerwieni polietylenowa (PE) folia ochronna, pokryta odporną na starzenie akrylową substancją klejącą. Zapewnia łatwe, usuwanie bez pozostawiania śladów po upływie 4 tygodni od zastosowania, nawet przy ekspozycji na zewnątrz pomieszczeń, narażonej na promieniowanie UV. Folia ochronna jest odporna na oddziaływanie różnych substancji chemicznych, uszkodzeń mechanicznych i wilgotność. Półprzezroczysty nośnik zapobiega całkowitemu efektowi zaciemnienia, gdy jest stosowany na szyby. Folia ochronna tesa[®] 4848 PVO w szczególności jest odpowiednia do długotrwałej ochrony dużych powierzchni wewnętrznych jak i zewnętrznych, podczas prac malarskich, gipsowych, sztukateryjnych lub fasadowych. Chroni delikatne oraz cenne powierzchnie przed zabrudzeniem i uszkodzeniami podczas wykańczania, przechowywania i instalowania.

Zastosowania

- Tymczasowa ochrona powierzchni

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

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

Budowa produktu

- | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------|-------|
| • Materiał nośnika | folia PE | • grubość całkowita | 50 µm |
| • typ substancji klejącej | akryl | | |

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|----------------------------|---------|------------------|-----|
| • odporność na rozciąganie | 12 N/cm | • łatwo usuwalna | tak |
|----------------------------|---------|------------------|-----|



tesa[®] 4848 PV0

Informacja 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 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=04848>