

tesa® Professional 4843

Ochronna taśma tynkarska Premium do ochrony wrażliwych profili i okładzin

Taśma ochronna do tynkowania tesa® jest niezawodna, niezależnie od pory roku. Ta mocna taśma niezawodnie przyklei się nawet wtedy, gdy jest zimno. Oznacza to, że zapewnia optymalną ochronę malowania, sztukaterii i tynkowania. Zbudowana jest z elastycznej, odpornej na rozdarcie folii z miękkiego PCV, pokrytej specjalną odporną na starzenie substancją klejącą. Taśma tynkarska chroni powierzchnie wrażliwych profili, ram i okładzin przed zabrudzeniem lub uszkodzeniami spowodowanymi materiałami tynkarskimi lub narzędziami. Taśma jest niewrażliwa na wilgoć, słabe kwasy i roztwory zasadowe, a także na wiele chemikaliów.

Główne zastosowanie

- Zastosowanie na zewnątrz pomieszczeń
- Dobra ochrona gładkich i lekko chropowatych powierzchni
- Do zastosowań wymagających dużej siły przyczepności (np. tynkowanie, malowanie, gipsowanie, prace murarskie i sztukaterie itp.)
- Do zamykania, uszczelniania woreczków, ciężkich opakowań i innych zastosowań DIY
- Do temperatur powyżej 0°C

Dane techniczne

▪ Materiał nośnika	folia PVC	▪ Wydłużenie przy zerwaniu	200 %
▪ Grubość całkowita	122 µm	▪ Odporność na rozciąganie	23 N/cm
▪ Typ substancji klejącej	kauczuk naturalny	▪ Odporność na promienie UV	2 tygodnie
▪ Przylepność do stali	1.2 N/cm		

Właściwości

- | | | | |
|--|------|--------------------------------|------|
| ▪ Można urwać ręką | ●●● | ▪ Precyzyjne krawędzie kolorów | ●●●● |
| ▪ Nadaje się do szorstkich powierzchni | ●●●● | ▪ Nadaje się do nierówności | ●●●● |
| ▪ Stabilność dla lakieru | ●●● | | |

Ocena dla istotnych właściwości produktów: ●●●● bardzo dobra ●●●● dobra ●●●● średnia ●●●● niska

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=04843>

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.