

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
05.01.2016r.



Data aktualizacji:
05.01.2016r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: cienkoliniowa taśma maskująca do rozdzielania kolorów TR03, TR06, TR09. APP Nr: 070369, 070370, 070371.

Ciemno niebieska, cienkoliniowa taśma maskująca z elastycznej folii PVC przeznaczona do rozdzielania kolorów. Pozostawia ostre kontury naniesionego lakieru. Bez marszczenia krawędzi i rozdierania układa się na krzywiznach o bardzo małych promieniach. Nie pozostawia kleju i odcisku na świeżych powłokach lakierniczych.

Opakowanie: rolka.

Wymiary taśmy na rolce:

- 3 mm x 33 m - TR03 070369,
- 6 mm x 33 m - TR06 070370,
- 9 mm x 33 m - TR09 070371.

Dane techniczne:

Materiał kleju: kauczuk.

Materiał taśmy: uelastyczniona folia PVC (polichlorek winylu).

Kolor taśmy: ciemno niebieska.

Grubość taśmy: 0,16 mm.

Przyczepność : 6,5 N/25mm.

Wytrzymałość na rozciąganie: 77,5 N/25mm.

Odporność termiczna: do +150°C.

Tolerancja na rozcieńczalniki: bardzo dobra.

Zastosowanie:

- do rozdzielania kolorów dla wielobarwnych wykończeń przemysłowych,
- do prac wykończeniowych w lakiernictwie renowacyjnym,
- do współpracy z papierową taśmą maskującą dla uzyskania równej i gładkiej linii granicy lakieru,

Uwaga.

Taśma nie jest zalecana do zastosowań zewnętrznych.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
05.01.2016r.



Data aktualizacji:
05.01.2016r.

Strona 2 z 2

**Nazwa produktu: cienkoliniowa taśma maskująca
do rozdzielania kolorów TR03, TR06, TR09.
APP Nr: 070369, 070370, 070371.**

Właściwości:

- pozostawia ostre kontury naniesionego lakieru,
- bez marszczenia krawędzi i rozdierania układu się na krzywiznach o bardzo małych promieniach,
- nie pozostawia kleju i odcisku na świeżych powłokach lakierniczych,
- doskonała elastyczność i przyczepność do szerokiej gamy powierzchni.

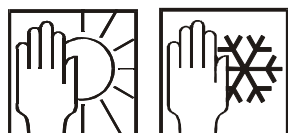
Podłoże:

Powierzchnia powinna być sucha dokładnie odpylona i odtłuszczona. Taśma jest przeznaczona do stosowania na powierzchniach z tworzyw sztucznych, metalowych, szklanych, ceramicznych i drewnianych oraz lakierach i emaliach.

Stosowanie:

Temperatura stosowania od +15°C do +30°C.
Klejone powierzchnie muszą być czyste, suche i odtłuszczone.
Należy unikać dotykania przylepnej powierzchni taśmy.
Nakładając taśmę należy stosować maksymalny docisk aby zapewnić odpowiednią siłę przylegania.
Maksymalna, wskaźnikowa przyczepność osiągnięta jest po upływie 24 godzin w temperaturze +23°C.

Magazynowanie:



Przechowywać w czystych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w temperaturze od +10°C do +30°C.
Okres przydatności do użycia magazynowanej w takich warunkach taśmy wynosi minimum 1 rok.

Przepisy BHP:



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.