



Scapa 9100S

Taśma papierowa, maskująca do +100°C

OPIS

Scapa 9100S jest taśmą z lekko krepowanego papieru o grubości 130 mikronów pokrytego klejem kauczukowym. Rekomendowana do ogólnych maskujących zastosowań wewnętrznych do temperatury + 100°C.

ZASTOSOWANIE

- Ogólne zastosowania wewnętrzne dla temperatur do +100°C przy maskowaniu
- Przemysłowa taśma maskująca
- Taśma lakiernicza motoryzacyjna klasy premium z odpornością na wygrzewanie

ZALETY PRODUKTU

- Odporność na podczerwień i wypiekanie
- Nie pozostawia śladów kleju po oderwaniu
- Odporna na chemikalia, lakiery i rozpuszczalniki
- Odporna na farby emulsyjne i rozpuszczalnikowe
- Nie plami
- Umiarkowany chwyt
- Dobra przyczepność
- Znakomita odporność na podciekanie farby
- Elastyczna i łatwa w użyciu
- Lekkie i kontrolowane odwijanie z rolki
- Odporność temperaturowa do +120 °C przez 60 minut
- Odporność temperaturowa ciągła do +100°C

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Grubość	mm	0.13	AFERA 4006
Siła rozrywająca	N/cm	35	AFERA 4004
Wydłużenie do zerwania	%	7	AFERA 4006
Przyczepność do stali	N/cm	2.5	AFERA 4001
Wytrzymałość temperaturowa ciągła	°C	100	-

STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 19mm, 25mm, 30mm, 38mm, 50mm
- Rdzeń: 76mm tekturowy z logo Barnier
- Pakowanie: zgrzewka harmonijka

ZASADY MAGAZYNOWANIA

Należy unikać kontaktu rolek swymi krawędziami, jeśli rolki nie są zafoliowane.

Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej prostopadłej do krawędzi cięcia w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Temperatura składowania powinna wynosić pomiędzy +10°C a +30°C.

Z zachowaniem powyższych warunków taśma może być magazynowana do 12 miesięcy.

Taśma papierowa nie jest przeznaczona do użytku zewnętrznego i nie powinna być wystawiana na światło słoneczne. Może to spowodować trudności z usuwaniem. Czyste usuwanie zależy także od rodzaju powierzchni, lakieru, primerów i właściwości farb. Znaczenie ma także temperatura powierzchni. Dla najlepszych rezultatów należy usuwać taśmę, tak szybko, jak to możliwe. Zalecamy usuwać taśmę ze stałą prędkością pod kątem 90 stopni.

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Autoryzowany Dystrybutor w Polsce:
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69
e-mail: info@intra.biz.pl
www.intra.biz.pl

