



# Scapa 9060S

Taśma papierowa, maskująca do +60°C

## OPIS

Scapa 9060S jest taśmą z lekko krepowanego papieru o grubości 120 mikronów pokrytego klejem kauczukowym. Rekomendowana do ogólnych maskujących zastosowań wewnętrznych do temperatury + 60°C.

## ZASTOSOWANIE

- Owijanie lekkich przedmiotów
- Profesjonalna taśma malarska i maskująca do zastosowań wewnętrznych
- Ogólne zastosowania wewnętrzne dla temperatur do +60 °C (1 godzina) przy łączeniu, owijaniu, uszczelnianiu i maskowaniu
- Odpowiednia do wszystkich technik malarskich i nakładania farb pędzlem lub natryskowo

## ZALETY PRODUKTU

- Nie pozostawia śladów kleju po oderwaniu w temperaturach pokojowych
- Lekkie i kontrolowane odwijanie z rolki
- Dobra przyczepność
- Dobra odporność na ścinanie i pewne przyleganie
- Zapobiega podciekaniu farby
- Nie plami
- Odporna na lekkie chemikalia, lakiery, rozpuszczalniki i wodę
- Odporność temperaturowa do +60 °C (1 godzina)

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	<b>Jednostka</b>	<b>Wartość nominalna</b>	<b>Metoda testu</b>
Grubość	mm	0.12	AFERA 5006
Siła rozrywająca	N/cm	35	AFERA 5004
Wydłużenie do zerwania	%	9	AFERA 5004
Przyczepność do stali	N/cm	2.2	AFERA 5001
Wytrzymałość temperaturowa (1 godz)	°C	60	-

## STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 19mm, 25mm, 30mm, 38mm, 50mm i 100mm
- 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 6 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.*

*Zawsze zalecamy wcześniejsze sprawdzenie taśmy na małej powierzchni w połączeniu z wybraną techniką malarską i rodzajem farby. Przeprowadzenie takiego testu pozwoli ocenić jakość wykonania oraz wybrać właściwy sposób użycia taśmy.*

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](mailto:info@intra.biz.pl)  
[www.intra.biz.pl](http://www.intra.biz.pl)

