

BARNIER[®] 9100W

Präzisions-Abdeckklebeband Washi - 3 Monate im Freien

BESCHREIBUNG

Scapa 9100WP ist ein Präzisions-Abdeckklebeband aus japanischem Glattpapier sowie einem gleichmäßigen Überzug aus Akrylkleber. Scapa 9100WP eignet sich ausgezeichnet für Präzisionsmalerarbeiten bei hohen und niedrigen Temperaturen und ist sowohl im Außen- als auch im Innenbereich einsetzbar.

ANWENDUNGEN

- Abdeckung mit klarer Linienführung beim Malern.
- Geeignet für sowohl Pinsel-, Roller- als auch Sprayauftrag. Trocknet bei Raumtemperatur.
- Ideal für die Verwendung mit Farben auf Wasserbasis.
- Abdeckklebeband für den Nachrüstmarkt der Automobilindustrie (gute Klebeeigenschaften auf Formteilen aus Gummi).
- Abdeckklebeband für mehrere Schichten (verschiedene Schichten unterschiedlicher Farben) ohne Farbanhäufungen.

PRODUKTVORTEILE

- Temperaturbeständigkeit bis 100 °C (60').
- Widerstandsfähig gegen milde Chemikalien, Lacke, Lösungen und Wasser.
- In hohem Grade beständig für Gebrauch in der Automobil- und Industrie
- Ausgezeichnete Abzugsfähigkeit.
- Glatte und kontrollierte Abwicklung.
- Kann mit allen Farben, Lasuren und Lacken verwendet werden.
- 3 Monate UV-Beständigkeit im Außenbereich lässt sich rückstandsfrei entfernen
- 6 Monate saubere Entfernung im Innenbereich

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Stahl	1.4	N/cm	AFERA 5001
Temperaturbeständig bis	100 (60 Minuten)	°C	INTERNAL
Zugfestigkeit	30	N/cm	AFERA 5004
Gesamtstärke	85	Microns	AFERA 5006
UV-beständig	90	Days	INTERNAL

ANMERKUNGEN:

****This will be taken from the core product for the SAP Material Group****

STANDARD PRÄSENTATION

- Branding: Scapa
- Farben: Golden
- Kern: 76 mm Pappe
- Verpackung: Schrumpfverpackung mit einseitigem Etikett und Barcode
- Rollenlänge: 50 Meter
- Rollenbreite: 25, 30, 38 und 50 mm

EMPFEHLUNGEN

Die Rollen sollten flach auf ihren Schnittkanten im Originalkarton gelagert werden. Das Produkt muss vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteldämpfen geschützt werden. Lagertemperatur zwischen +15°C und +25°C. Unter diesen Umständen beträgt die Lagerfähigkeit des Klebebands in gemäßigten Klimazonen mindestens 1 Jahr. Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl sowie anderen Verunreinigungen sein.

Eine saubere Entfernung ist abhängig von der Oberflächenbeschaffenheit, den Lacken, Grundierungen, Farben, Umgebungsbedingungen und der Oberflächentemperatur bei der Entfernung.

Um die besten Resultate zu erzielen, bitte das Klebeband gleich nach dem Farbauftrag langsam und konstant in einem 45°-Winkel abziehen.