

## **BARNIER® 2500**

### Polyethylenklebeband

#### **BESCHREIBUNG**

Scapa 2500 ist eine mit einem Acrylklebstoff beschichtete Polyethylenfolie. Scapa 2500 ist grün.

#### **ANWENDUNGEN**

- Temporäre Ersparnisse auf grober Unterlage wie Stein, Beton, Ziegel ...
- Einsparungen beim Farb- und Putzschutz
- Schutz bei Renovierungsarbeiten, Fassadenreinigung ...

#### **PRODUKTVORTEILE**

- Sehr gute Haftung auf rauen und schwierigen Oberflächen (Holz, Stein, Verkleidung usw.)

#### **TECHNISCHE DATEN**

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Stahl	2	N/cm	AFERA 4001
Bruchdehnung	200	%	AFERA 4005
Service temperature	60	°C	Scapa
Zugfestigkeit	15	N/cm	AFERA 4004
Gesamtstärke	0.82	mm	AFERA 4006

#### **ANMERKUNGEN:**

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

## STANDARD PRÄSENTATION

- Dimension : 33mx300mm; 33mx500mm
- Verpackung: 6; 6
- Kern: 76 mm Scapa

## EMPFEHLUNGEN

Die Rollen müssen flach auf ihren Schnittkanten und in ihrer Originalverpackung gelagert werden. Das Produkt muss vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen geschützt werden. Lagertemperatur zwischen +10°C und +30°C. Unter diesen Bedingungen beträgt die Lagerdauer des Bandes in gemäßigtem Klima mindestens ein Jahr.

Die Oberflächen müssen sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl oder anderen Verunreinigungen sein.