

## BARNIER<sup>®</sup> 1500

### Glasfaserklebeband

---

#### BESCHREIBUNG

Scapa 1500 ist ein Glasfaserklebeband, beschichtet mit einem Kautschukkleber. Scapa 1500 ist in weiß erhältlich.

#### ANWENDUNGEN

- Spachteln von Gipskartonplatten mit verdünnten Kanten und Reparieren von Löchern oder Rissen an Wänden
- Verwenden Sie nicht an der Decke
- Nicht für Eckverbindungen geeignet

#### ANMERKUNGEN:

*ANMERKUNG: NICHT AN DER DECKE VERWENDEN*

#### PRODUKTVORTEILE

- Vermeidet die Implementierung eines ersten Beschichtungsdurchgangs
- Einfach zu installieren, nicht reißen, nicht falten. Ermöglicht sauberes Arbeiten ohne Blasen oder Risse an der Verbindung
- Zur Verwendung vorzugsweise in Innenräumen, hat eine gute Haftung auf dem Papier der Beschichtung der Pflasterplatten
- Seine Verwendung muss mit einem gebrauchsfertigen oder pulverförmigen Pastenklebstoff verbunden sein. Verderben: Der Füllstoff muss flexibel und nicht fließend sein

## TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Bruchdehnung	5	%	AFERA 4005
Zugfestigkeit	90	N/cm	AFERA 4004
Gesamtstärke	0.2	mm	AFERA 4006

### ANMERKUNGEN:

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

## STANDARD PRÄSENTATION

- Kern: 76 mm
- Verpackung: Einzelne Folienverpackung
- Rollenlänge: 45m, 153m
- Rollenbreite: 48 mm

### Note:

## EMPFEHLUNGEN

Die Rollen sollten flach auf ihren Schnittkanten im Originalkarton gelagert werden. Das Klebeband muss geschützt werden vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht sowie vor Lösungsmitteln.

Bei einer Lagertemperatur zwischen +10°C und +30°C beträgt die Lagerfähigkeit des Klebebands mindestens ein Jahr. Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl sowie anderen Verunreinigungen sein. Die Haltbarkeit ist abhängig von den klimatischen Umgebungsbedingungen, das Produkt sollte bei entsprechender Lagerung innerhalb von 24 Monaten nach Herstellungsdatum verarbeitet werden.