

Scapa 3160

Polyethylen-beschichtetes, wasserdichtes Textilband

BESCHREIBUNG

Scapa 3160 ist ein laminiertes, wasserdichtes Gewebeband in Standardqualität. Es ist mit einem druckempfindlichen Naturkautschukharzklebstoff beschichtet. Scapa 3160 ist in schwarz, weiß und silber erhältlich.

ANWENDUNGEN

- Entwickelt als Allzweck-Klebeband für allgemeine Anwendungen.
- Zum Versiegeln, Bündeln, Kurzzeitmaskieren und Schützen.
- Hervorragend geeignet zum Verbinden von Polyethylenfolien bei Asbestsanierungsanwendungen.
- Dichtung der Doppelverglasung.
- Kanalversiegelung bei mittlerer Temperatur innerhalb der Klimaanlage.
- Teppichverbindung und -kante.

PRODUKTVORTEILE

- Gute Wasserbeständigkeit.
- Hervorragende Haftung und Festigkeit.
- Flexibel und anpassungsfähig.
- Leicht zu reißen.
- Gute Leistung bei niedrigen Temperaturen
- Gutes Allzweckprodukt.
- .Betriebstemperatur: -15 ° C bis + 75 ° C.

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Träger	3.0	N/cm	IEC 60454-2
Haftung auf Stahl	5.0	N/cm	IEC 60454-2
Bruchfestigkeit	35	N/cm	IEC 60454-2
Gesamt Dicke	0.15	mm	AFERA 5006*

ANMERKUNGEN:

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

STANDARD PRÄSENTATION

- Kern: Pappe
- Verpackung: Großpackung mit Zwischenlageblättern zwischen den Schichten./ Eingeschweißt in 4er-Packungen
- Rollenlänge: 25m, 50m
- Rollenbreite: 19 mm, 25 mm, 38 mm, 50 mm, 75 mm, 100 mm

Note:

EMPFEHLUNGEN

Die Rollen sind auf den Schnittkanten liegend in der Originalverpackung bis zum Gebrauch zu lagern. Das Produkt ist vor Staub, Wärme, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen zu schützen.

Die Lagerbeständigkeit des Bandes hängt vom jeweiligen Gebrauch und Umgebung ab, sollte aber bei Zimmertemperatur und unter optimalen Lagerbedingungen mindestens zwei Jahre nach Herstellungsdatum betragen