



Scapa 3120

Polyethylen-beschichtetes, wasserdichtes Textilband

BESCHREIBUNG

Scapa 3120 ist ein starkes, 70 mesh, wasserfestes, beschichtetes Textilband. Es ist in einer breiten Palette an Farben, wie schwarz, weiss, silber, rot, gelb, blau und grün erhältlich.

ANWENDUNGEN

- Für Allgemeinverstärkung
- Für Zusammenfügungen und Spleissungen
- Farbcodierung und Kennzeichnung
- Zusammenfügen von Teppichen
- Für Abdeckungszwecke
- Abdichtung von Doppelverglasungseinheiten
- Hochleistungsversiegelung und Farbcodierung
- Befestigung von Kabeln, speziell an Film-Sets
- Rohrleitungsabdichtungen, in Heissluftumgebungen und Isoliermaterial

PRODUKTVORTEILE

- Temperaturfestigkeit zwischen -20 bis +80ºC
- Exzellentes niedriges und hohes Temperarturverhalten
- einfaches Abziehen
- leichtes Abreißen
- gutes Abwickeln
- Gute Anfangshaftung und Klebekraft
- Hervorragende Flexibilität und Formanpassungsvermögen
- Ausgezeichnete Stärke
- Exzellente Wasserbeständigkeit

Version: 19 Generated Date: 14 May 2024 Page: 1 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 3120

Dieses technische Datenblatt (TDB) stellt Scapa nur zu Informationszwecken zur Verfügung. Der Inhalt dieses TDB gilt als zuverlässig, aber für die Richtigkeit wird keine Garantie übernommen. Die in diesem TDB angegebenen Ergebnisse sind möglicherweise nicht für alle Nutzer des Produktes relevant. Der Nutzer allein entscheidet, ob das Produkt für seinen vorgesehenen Zweck geeignet ist. Scapa lehnt ausdrücklich alle ausdrücklichen oder impliziten Gewährleistungen ab, einschließlich für die allgemeine Gebrauchstauglichkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck, soweit gesetzlich zulässig, und akzeptiert keine Verantwortung oder Haftung (ob direkte, indirekte oder Folgehaftung), die sich eventuell aus der Verwendung des Produktes oder aus dem Verlassen auf das TDB ergibt. Scapa schließt keine Haftung für den Todesfall oder für die Verletzung von Personen infolge von Fahrlässigkeit oder Betrug aus. Scapa bezeichnet die Scapa Group ple und deren Tochtergesellschaften.

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Haftung auf Träger	2.5	N/cm	IEC 60454-2
Haftung auf Stahl	4	N/cm	IEC 60454-2
Zugfestigkeit	48	N/cm	IEC 60454-2
Gesamt Dicke	0.26	mm	AFERA 5006*

STANDARD PRÄSENTATION

• Kern: Pappe

• Verpackung: Großpackung mit Zwischenlageblättern zwischen den Schichten

• 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

 Version: 19
 Generated Date: 14 May 2024
 Page: 2 of 2

www.scapaindustrial.com Product Code: 3120