

Scapa 30

Elektro-Isolierkitt

BESCHREIBUNG

Scapa 30 ist eine anschiessamer, gummiähnlicher Isolierkitt. Scapa 31 ist in Rollen erhältlich. Die Farbe ist schwarz.

ANWENDUNGEN

PRODUKTVORTEILE

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Durchschlagsfestigkeit	23	kV/mm	ASTM D149
Zugfestigkeit	0.1	MPa	BS 903
Gesamt Dicke	3.2	mm	-
Volumenwiderstand	1 x 10 ¹²	Ohm.m	ASTM D257

STANDARD PRÄSENTATION

- Verpackung: Individuell in einer Kiste verpackt
- Rollenlänge: 1,5 m
- Bandbreiten: 38 mm

EMPFEHLUNGEN

die Lagerfähigkeit mindestens drei Jahre. Lagertemperatur sollte zwischen 10°C und +30°C sein. Unter gemäßigten klimatischen Bedingungen beträgt Wärme, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Lösungsmitteldämpfen zu schützen. Die Die Rollen sind auf den Schnittkanten liegend in der Originalverpackung zu lagern. Das Produkt ist vor Staub, vermieden werden. Direkter Kontakt zwischen der Dichtungsmasse und petroleumhaltigen Lösungsmitteln oder Ölen sollte

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 plc und deren Tochtergesellschaften.