



Scapa 5474

Doppelseitiger PE-Schaumstoff

BESCHREIBUNG

Scapa 5474 wurde als doppelseitiges Allzweck-Schaumstoffklebeband konzipiert. Lieferbar in schwarz. Der Polyethylen-Schaum ist überwiegend geschlossenzellig, mit einem doppelseitigen aggressiven Kautschukleber und einer Papiertrennfolie. Kann auch mit einer Filmtrennfolie, die maschinelles Auftragen erleichtert, geliefert werden.

ANWENDUNGEN

- Für Allzweck Befestigung und Verklebung
- Spiegelbefestigung
- Produktpräsentationen im Verkauf

PRODUKTVORTEILE

- Höchste empfohlene Tragfähigkeit von 36g/cm²
- Im Temperaturbereich von -40°C bis +70°C einsetzbar
- Anwendungstemperatur: zwischen +10°C bis +40°C
- Haltbarkeit: 12 Monate
- Mindest-Kompression von 20% für Wasserabdichtung
- Doppelseitiger Kautschukleber
- Papiertrennfolie vermindert Maßänderung während des Auftragens
- Resistenz gegen Abrieb, Korrosion und Feuchtigkeit
- Keine bekannten Gefahren werden mit dem Produkt assoziiert
- Vorbestimmter Maßdichtstoff vermindert Abfall
- Sauber zu verarbeiten
- Zulassung nach EU-Richtlinie 2000/53 (blei-, chrom VI-, quecksilber- und kadmiumfrei)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

	Einheit	Nominalwert	Testmethode
10 Min 180° Abziehadhäsion	N/25mm	30	Scapa F9
500Std. Statische Scherfestigkeit	Kgcm ²	0,8	Scapa F7
Dynamische Scherfestigkeit	N/cm ²	41	Scapa F11

STANDARD PRÄSENTATION

- Formen: Logs, Rollen, Formteile, Spulen
- Dicke: 1,0 und 2,0mm
- Kern: 76mm Kunststoff

EMPFEHLUNGEN

Oberflächen sind sauber und trocken, sowie frei von Staub und Fett zu halten.

Scapa 5474 eignet sich nicht für UV-Licht.

Empfohlenes Reinigungsmittel ist Propan-2-ol (IPA).

Bitte beachten Sie die Sicherheitsvorschriften des Herstellers und die Kompatibilität des Lösungsmittels mit den jeweiligen Substraten.

Ideale Verbindungssubstrate sind: sauber, trocken, flach, glatt, staubfrei und nicht porös.

Niedrige Temperaturen erhöhen die Kondensationsgefahr und vermindern das Haftvermögen des Produkts.

Haltbarkeit variiert je nach Temperatur und Feuchtigkeit.

Das Band kann von hand aufgetragen werden, direkt von der Rolle und mit gleichmäßigem Druck.

Kunden wird empfohlen das Produkt ihrem persönlichen Bedarf gemäß einzuschätzen.

www.scapa.com

The information supplied is accurate to the best of Scapa's knowledge and is based upon all current data available to it. Properties quoted are typical and do not therefore constitute a specification. Customers must complete their own assessment of the product for its intended application under their own conditions. Our technical advice is to be regarded as an expression of opinion only and although such advice is given in good faith, it shall not, in any circumstances, be regarded as the basis of or as being a representation or statement of fact. This applies also where propriety or protective rights of third parties are involved. Any liability arising in respect of our products will be strictly limited to the value of those products charged to the customer and shall not extend to any consequential loss whatsoever and howsoever arising. Freedom from Patent Rights must not be assumed. This document does not form part of any contract with a customer.