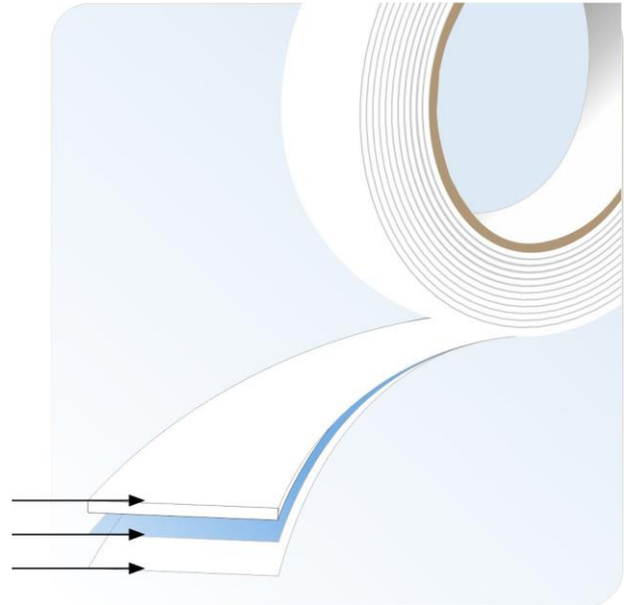


Technische Produktinformation VITO MEDMOUNT LTM S027A

Einseitig selbstklebender Polyethylenschaum, geeignet für die Verwendung auf Haut.

Produktaufbau

Träger, PE-Schaum, weiß, 1 oder 1,5 mm
Klebstoff, modifizierter Acrylatklebstoff ME 09
Liner, silikonisiertes PE-Papier, weiß, ca. 85 g/m²



Anwendungsbereich

VITO MEDMOUNT LTM S027A wurde für die Herstellung von Mehrzweckelektroden für alle Anwendungen im Bereich EKG-Elektroden entwickelt.

Das Material zeichnet sich durch seine besonders gute Klebkraft und gute Hautverträglichkeit aus.

Technische Daten und Produkteigenschaften

Schälfestigkeit auf Stahl i.A. DIN EN 1939	Schaumbruch
Schlaufentest (Loop-Tack) auf einer Polypropylenplatte, i.A. FINAT FTM 9	> 10 N / 25 mm
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis 70 °C

Lagerfähigkeit

Das Produkt ist unverarbeitet im Originalkarton bei Raumtemperatur und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 % zu lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

Hinweis

Die in diesem Datenblatt genannten Werte sind typische Werte oder Durchschnittswerte. Alle Hinweise werden aufgrund unserer Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis mit bestem Wissen gegeben. Die Eignung der Klebebandsysteme ist für jeden spezifischen Einsatzzweck unter den anwendungsrelevanten Einflüssen vom Anwender in eigenen Versuchen zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen. Bei Anfragen zur Produktsicherheit, zur Konformität mit Richtlinien und zu Bestätigungen nach REACH und RoHS wenden Sie sich bitte an info@vito-irmten.de

Ausgabe: 04/2020 Fi