

Produktdatenblatt

Polyesterklebeband transparent

19 mm x 50 m F / 155° C



Technisches Datenblatt

Polyesterklebeband 19 mm x 50 m – F / 155° C transparent

Das Polyesterklebeband transparent ist ein mit Polyestervlies stabilisiertes Polyesterklebeband. Für alle Isolationen und Fixierungen, besonders preiswert für diese Isolierstoffklasse.

Eigenschaften

Das Polyesterklebeband transparent ist ein Band, welches sich durch seine hohe Spannungsfestigkeit auszeichnet. Es ist sehr anschmiegsam.

Anwendung

Für alle Isolationen und Fixierungen.

Standards

RoHS-konform gemäß 2011/65/EU.

Kleber

Acrylat

Kleband

Einseitig

Lagerung

Klebebänder sollten stets kühl und trocken gelagert werden bei ca. 20° C und 50-60 % relativer Luftfeuchtigkeit. Die Lagerzeit sollte im Allgemeinen 6 Monate nicht überschreiten.

Die Informationen in diesem Datenblatt basieren auf gleichen Informationen unseres Vorlieferanten. Diese Produktinformation dient nicht als Spezifikation und stellt keine Beschaffensvereinbarung/ Eigenschaftszusicherung im rechtlichen Sinne dar. Die angegebenen Daten sind typische Werte, Abweichungen sind aus produktions- als auch anwendungstechnischen Gründen nicht auszuschließen. Diese sind an Fachleute gerichtet, die sie nach eigenem Ermessen und auf eigene Gefahr verwenden. Wir garantieren keine günstigen Ergebnisse und übernehmen keine Verpflichtung oder Haftung für die gemachten Angaben oder Resultate, die aufgrund dieser Angaben erzielt werden. Detailliertere Informationen sind auf Anfrage jederzeit erhältlich. Stoffliche und toxische Eigenschaften sind dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Stand 10/18

Produktdatenblatt

Polyesterklebeband transparent

19 mm x 50 m F / 155° C



Allgemein	
Typ/Bestellangabe	Polyesterklebeband 19 mm x 66 m – F / 155°C transparent
Standardfarben	Transparent
Träger	Polyester/Polyestervlies
Trägerstärke	0,098 mm
Kleberart	Acrylat
Gesamtstärke	0,160 mm
Reißkraft	30 N / 10 mm
Reißdehnung	45 %
Klebevermögen / Abziehkraft von der Platte	8,0 N / cm
Durchschlagsspannung	4800 Veff
Wärmeklasse	155° C / F
UL FILE NO.	E 178 430
Elektrolyt. Korrosionskennwert	1

Die Informationen in diesem Datenblatt basieren auf gleichen Informationen unseres Vorlieferanten. Diese Produktinformation dient nicht als Spezifikation und stellt keine Beschaffenheitsvereinbarung/ Eigenschaftszusicherung im rechtlichen Sinne dar. Die angegebenen Daten sind typische Werte, Abweichungen sind aus produktions- als auch anwendungstechnischen Gründen nicht auszuschließen. Diese sind an Fachleute gerichtet, die sie nach eigenem Ermessen und auf eigene Gefahr verwenden. Wir garantieren keine günstigen Ergebnisse und übernehmen keine Verpflichtung oder Haftung für die gemachten Angaben oder Resultate, die aufgrund dieser Angaben erzielt werden. Detailliertere Informationen sind auf Anfrage jederzeit erhältlich. Stoffliche und toxische Eigenschaften sind dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Stand 10/18