

## Beschreibung

Das doppelseitige Klebeband besteht aus einem Spezialgewebe-Träger, der beidseitig mit einem Acrylathaftklebstoff beschichtet ist. Dieser Haftklebstoff ist alterungs- und weitgehend weichmacherbeständig, sowie schwerentflammbar bzw. selbstverlöschend im Brandfall. Getestet nach FAR 25.853 App. F.

## Trägermaterial

Polyamidgelege (rohweiß)

## Abdeckmaterial

Beidseitig silikonisiertes Papier (90 g/m<sup>2</sup>, weiß)

## Haftklebstoff

Dispersions-Acrylat

## Anwendungsbereich

Das doppelseitige Spezialverlegeband wird zu gewerblichen und industriellen Verklebungen in der Luftfahrtindustrie und im Schiffsbau eingesetzt.

## Technische Daten

<b>Dicke*</b> (Klebstoff + Träger)	0,280 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit***</b>	-40° C bis +100° C	
<b>Klebkraft*</b> (FINAT TM 1, auf rostfreiem Stahl, einseitig abgedeckt mit 0,05 mm Polyesterfolie)	nach 1 min	14 N/25 mm
	nach 20 min	16 N/25 mm
	nach 24 h	18 N/25 mm
<b>Scherfestigkeit*</b> (FINAT TM 8, auf rostfreiem Stahl, einseitig abgedeckt mit 0,05 mm Polyesterfolie)	4 h	bei 23° C
	7 min	bei 70° C
<b>Lagerfähigkeit**</b>	2 Jahre	
<b>Verklebungstemperatur</b>	> +15° C	

\* Durchschnittswert    \*\* in Originalverpackung, bei 20° C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit    \*\*\* 1h, mitteleuropäisches Normalklima

## WICHTIGER HINWEIS

Alle ORABOND® Produkte unterliegen während des gesamten Herstellungsprozesses einer sorgfältigen Qualitätskontrolle. Es wird gewährleistet, dass die Produkte in handelsüblicher Qualität und frei von Herstellungsfehlern ausgeliefert werden. Die zu den ORABOND® Produkten veröffentlichten Informationen beruhen auf Forschungsergebnissen, die das Unternehmen als zuverlässig erachtet, jedoch keine Garantie darstellen. Aufgrund der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von ORABOND® Produkten und der anhaltenden Entwicklung neuer Anwendungen obliegt es dem Käufer, die Eignung und Leistungsfähigkeit des Produkts für den jeweiligen Verwendungszweck genauestens zu prüfen. Der Käufer trägt sämtliche Risiken, die sich aus der Verwendung dieser Produkte ergeben. Alle Angaben sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen.

ORABOND® ist ein eingetragenes Warenzeichen von ORAFOL Europe GmbH.

