

Doppelklebeband DK 177, starker Acrylatklebstoff

Technische Daten

Stand: 12/2024



Bezeichnung	Doppelseitiges Klebeband
Typ	DK 177
Farbe	transluzent
Außendurchmesser	150 mm
Breite	4 mm - 850 mm
Länge	50 m
Materialstärke	0,15 mm
Kerndurchmesser	76 mm
Abdeckung	Silikonpapier, weiß, 0,12 mm
Haftkraft Klebstoff	stark
Klebstoff	Lösemittel-Acrylat
Trägermaterial	Papiervlies
Anfangshaftung	800 N/m (BS 7116)
Beständigkeit gegen Alterung	gut
Beständigkeit gegen Öle, Reinigungs- und Lösemittel	gut
Beständigkeit gegen UV-Strahlung	gut
Beständigkeit gegen Weichmacher	gut
Für Lebensmittelkontakt	indirekt
Mögliche Haftuntergründe	Papier, Karton, Pappe, Gewebe, Kunststoff, Schaumstoff, Textil
Schälhaftung	700 N/m (BS 7116)
Scherfestigkeit	> 80 h (BS 7116)
Temperaturbeständigkeit	von -40°C bis 140°C

Lagerbedingung

Bei üblichen Lagerbedingungen unter Raumklima (± 50 % relative Luftfeuchte und ca. + 20°C) beträgt die Lagerzeit der Klebebänder in Originalverpackung mindestens 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

Hinweis

Die in diesem Datenblatt beschriebenen technischen Informationen und Daten sind typische Messwerte oder Durchschnittsmesswerte. Alle anwendungsbezogenen Beurteilungen, Informationen und Empfehlungen beruhen auf unserem besten Wissen und praktischen Erfahrungen. Wir übernehmen keine Haftung für die Geeignetheit oder Gebrauchsfähigkeit unserer Bänder für bestimmte Einsatzzwecke und Anwendungen. Die Eignung des Produktes muss vom Verwender durch eigene Tests unter Originalbedingungen sichergestellt werden.