

DK 177

Doppelseitiges Klebeband DK 177, stark haftend

Produkt- und Anwendungsbeschreibung

Gut geeignet für Filz, Folie, Gewebe und Papier, Polyester-, Polyether-, PVC- u. PE-Schaum, Montieren von Schildern, Blenden, Skalen, Befestigen von Displays und Werbemitteln

Technische Daten	
Träger:	Papier-Vlies, transluzent
Kleber:	Acrylat, lösemittelfrei
Abdeckung:	Silikonpapier, weiß
Dicke (Trägermaterial + Kleber)	0,15 mm
FTM 1 (Finat Testmethode Nr. 1) Klebkraft auf V2A Stahl (Abzugswinkel 180°, Abzugsgeschwindigkeit 300 mm/min) nach 20 Min. bei 23°C ± 2 und 50 % ± 5 relativer Luftfeuchtigkeit	> 25 N / 25 mm
FTM 8 (Finat Testmethode Nr. 8) Scherfestigkeit auf einer Standardoberfläche	> 50 Stunden
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +140°C
Lebensmittelkontakt:	Indirekt

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

Alle Angaben beruhen auf Herstellerdaten. Wir empfehlen daher dem Verwender, die Eignung der Klebebänder für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck bzw. Anwendungsfall selbst zu prüfen. Aufgrund der unterschiedlichen Applikationen sind diese Angaben unverbindlich und stellen keine Garantie dar.

Stand: 03/2019

Brenner Selbstklebetechnik
Münchener Str. 12
85599 Parsdorf

Tel.: 089/72 430 490
Fax: 089/72 430 491