

Hochleistungs-Doppelklebeband

stark/stark haftend

SPRINTIS Schenk GmbH & Co. KG
Ludwig-Weis-Str. 11 · D-97082 Würzburg
Tel. +49(0) 931 / 40 41 6-240 · Fax: -100

www.sprintis.de · info@sprintis.de

Stand 11/2011

Produkt- / Anwendungsbeschreibung

Gut geeignet für glatte, raue oder niedrigenergetische Oberflächen, z.B. PP, PE, etc. und zum Montieren von Displays, Batteriefächern, Gummiteilen, Rahmen bei Handys und Digitalkameras

Eigenschaften

Kleber	Lösemittel-Acrylat, modifiziert
Trägermaterial	PET-Folie 12 µm, transparent
Dicke (Trägermaterial + Kleber)	205 µm (+/- 10)
Abdeckung	Silikonpapier, weiß
FTM 1 (Finat Testmethode Nr. 1) Klebkraftprüfung 180° bei 300 mm/min	≥ 20 N / 25 mm
FTM 8 (Finat Testmethode Nr. 8) Scherfestigkeit auf einer Standardoberfläche	≥ 168 Stunden
Temperaturbereich	- 20 °C bis + 80 °C
Hinweise	Nicht Lebensmittelkontakt geeignet.

Lagerempfehlung

Bei üblichen Lagerbedingungen bei Raumklima (ca. 50% relative Luftfeuchte & ca. 20° C Raumtemperatur) besitzt das Klebeband in Originalverpackung eine Lagerzeit von mindestens 12 Monaten nach Eingang beim Kunden.

Hinweis:

Die technischen Angaben geben wir Ihnen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung an Originalmaterialien. Bitte beachten Sie dabei auch die für die Haftklebebander üblichen Verarbeitungsbedingungen.