

D809 / DK809

**Bond
Bond**

Beschreibung : Trägerloser Klebstofffilm auf Acrylatbasis stabilisiert mit Polyesterfasern -Transferfilm-
description

Transfer-tape, acrylic based, stabilized with polyester fibres.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,05
Abdeckung / Liner - Dicke / thickness mm	: Abdeckpapier, braun / release paper, brown - 0,08
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Acrylat / Acrylic
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 4
Haftvermögen / shear adhesion h / 23°C	: >48
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: -40 bis / up to +180
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: sehr gut / very good
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: gut / good
Farbe / colour	: transparent
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 12 Monate / 12 months

Anwendungen / Application

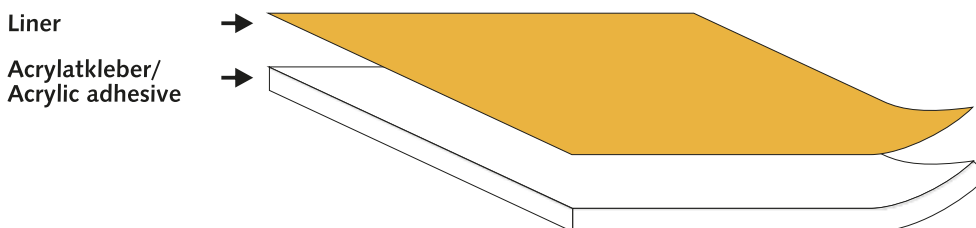
Dauerhaftes Befestigen von Blenden, Emblemen, Postern, Skalen, Schildern u. ä.
Als Kurzrolle Kleber auf Außen-seite.

Laminating, fixing, splicing, display mounting.

Die verwendeten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.

The used test methods are based on acceptable Specifications like - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - or internal test methods which are required on request.

PRODUKTAUFBAU / PRODUCT DESIGN:



Hinweis:

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, die der Verbesserung des Produktes dienen, bleiben vorbehalten.

note:

All the technical data are average values. We advice to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance.