

D802

Doppelseitig klebendes Vlies Double-sided coated Tissue

Beschreibung :
description

Vlies, doppelseitig beschichtet mit einem besonders dicken Klebstoffpolster.

Tissue, double-sided coated with an aggressive synthetic rubber adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: Vlies / Tissue
Abdeckung / Liner	: Abdeckpapier grün-blau / release liner green-blue (80g)
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,16
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Synth. Kautschuk / synth. rubber
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 9
Haftvermögen / shear adhesion h/23°C	: > 10
Reißkraft / tensile strength N/cm	: 4
Reißdehnung / elongation %	: 4
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: -40 bis/up to +80
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: begrenzt / limited
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: begrenzt / limited
Farbe / colour	: transparent
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 24 Monate / 24 months

Anwendungen / Application

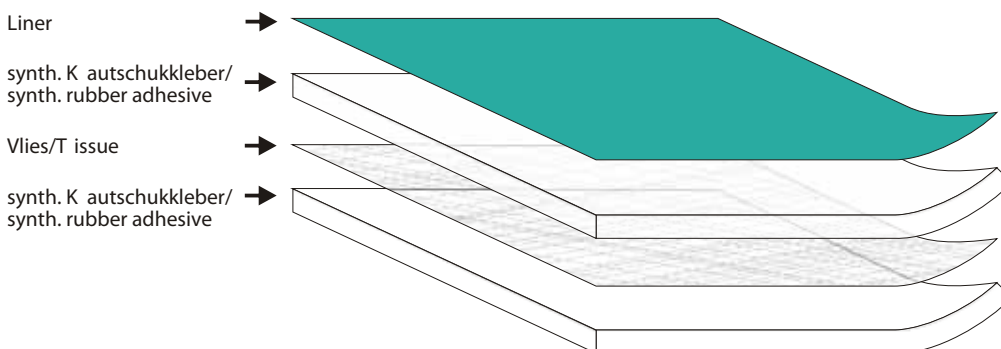
Verkleben von porösen Materialien, Fixieren, selbstklebendes Ausrüsten von Schaumstoffen, Gittergeweben und Gewirken.

Laminating foams, cloth and temporary mounting.

Die verwandten 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.

0308