

# D805AS

Doppelseitig klebendes Vlies  
Double-sided coated Tissue

Beschreibung :  
description

Vlies, doppelseitig beschichtet mit einem modifizierten, vernetzten A crylatkleber.

Tissue, double-sided coated with a modified, crosslinked acrylic adhesive.



## TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: Vlies / Tissue -14g-
Abdeckung / Liner	: Trennpapier doppelseitig PE beschichtet / release paper double-sided PE coated (110g/m <sup>2</sup> )
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,15
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Acrylat / acrylic
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 6
Haftvermögen / shear adhesion h/80°C	: >24
Reißkraft / tensile strength N/cm	: 15
Reißdehnung / elongation %	: 3
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: -20 bis/up to +80
UV-Beständigkeit / UV -resistance	: gut / good
Witterungsbeständigkeit / weather -resistance	: gut / good
Farbe / colour	: translucent
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 24 Monate / 24 months

Anwendungen / Application

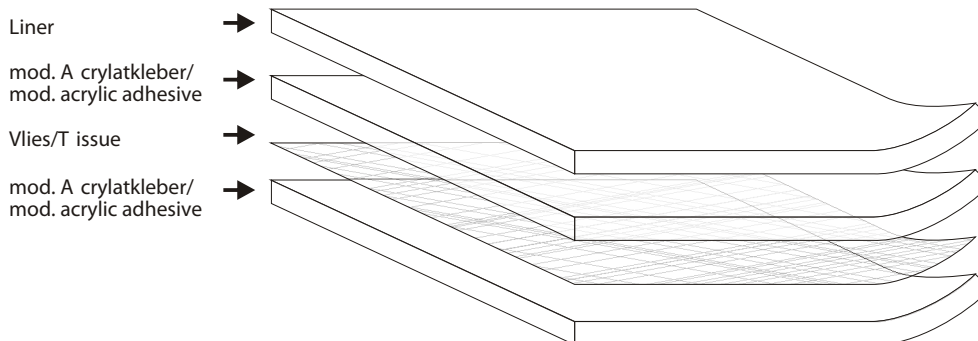
Kaschieren von Gewebe und  
Schäumen.

Lamination of different kind of  
foams and non-woven material.

Die verwandten Prüfmethoden basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINA T, PSTC - oder internen Prüfmethoden die bei Bedarf angefordert werden können.

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

## PRODUKTBAU / 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