

F2000

PVC-Folie, geprägt
PVC-Film, embossed

**Beschreibung :
description**

Geprägte PVC-Folie, einseitig mit einem klebestabilen Kautschukkleber beschichtet

Embossed PVC-Film, single sided coated with a natural rubber based adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: PVC-Folie, geprägt/PVC-Film, embossed
Trägerdicke / thickness mm	: 0,03
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,6
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Kautschuk/ natural rubber
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 1,6
Haftvermögen / shear adhesion h/23°C	: >28
Reißkraft / tensile strength N/cm	: 40
Reißdehnung / elongation %	: 40
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance °C	: -20 bis/up to +80
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: begrenzt/limited
Witterungsbeständigkeit / weather resistance	: begrenzt/limited
Farbe / colour	: transp., braun, weiß/transp., brown, white
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 12 Monate / 12 months

Anwendungen / Application
Verpacken, Fixieren, Bündeln; besonders wenn leichtes und leises Abrollen erforderlich ist.

Carton sealing, packaging, smooth and easy unwinding.

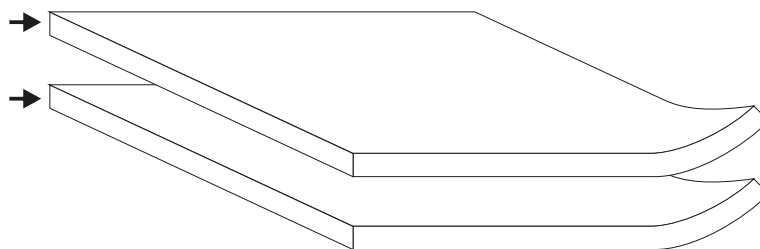
Die verwendeten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.

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:

**PVC-Folie/PVC-foil
geprägt/embossed**

**Naturkautschuk /
natural rubber**



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.