

F302

Polyäthylen-Film Polyethylen-Film

Beschreibung :
description

PE-Folie, einseitig mit einem synth. Kautschukkleber beschichtet.

PE-Foil, single side coated with synthetic rubber adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: PE-Folie / PE-foil
Trägerdicke / thickness mm	: 0,10
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,12
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Synth. Kautschuk / synth. rubber
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 4
Haftvermögen / shear adhesion h/23°C	: >28
Reißkraft / tensile strength N / cm	: 26
Reißdehnung / elongation %	: 300
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance °C	: -20 bis / up to +50
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	: 12 Monate / 12 months

Anwendungen / Application

Fixieren, Verbinden, sortenreines Verpacken.

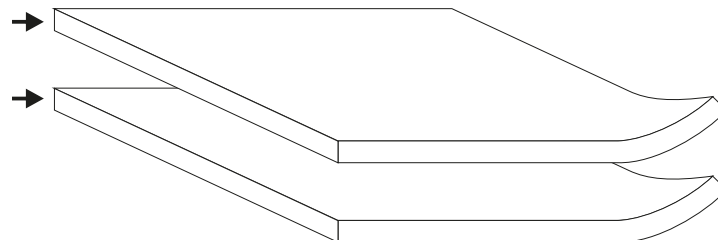
Fixing, bundling, carton sealing; especially for ecological disposal.

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:

PE-Film



Synth. Kautschukkleber/
synthetic 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.