

SW335/5

LD-PE-Schutzfolie
LD-PE-Protection Film

Beschreibung :
description

LD-PE-Folie, einseitig mit einem alterungsstabilen Acrylatkleber beschichtet.

LD-PE-Film, single side coated with an ageing-resistant acrylic adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

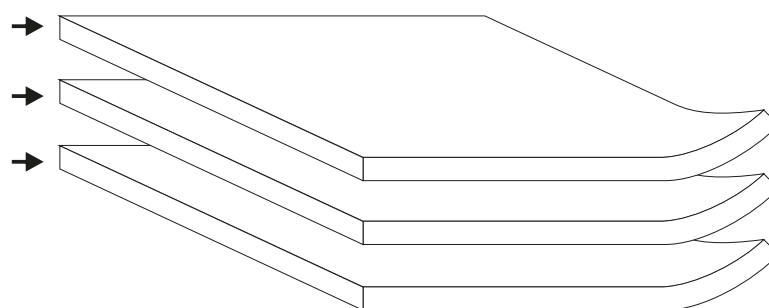
Träger / carrier	: LD-PE-Folie / LD-PE-film	Anwendungen / Application
Trägerdicke / thickness mm	: 0,032	Oberflächenschutz von Stahl, Aluminium und Kunststoffen.
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,035	Surface protection of steel, aluminium and plastic.
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Acrylat / acrylic	
Klebkraft / peel adhesion cN/cm	: >50	
Reißdehnung / elongation %	: >200	
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: kurzfristig 80 / short time 80	
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: begrenzt / limited	
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: begrenzt / limited	
Farbe / colour	: blau, farblos / blue, transparent	
Kern Ø / core diameter mm	: 76	
Lagerstabilität / storage life - 18°C / 55% RF	: 6 Monate / 6 months	

Die verwendeten Prüfmethoden basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethoden 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:

LD-PE-Folie /
LD-PE-Film



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.

1112