

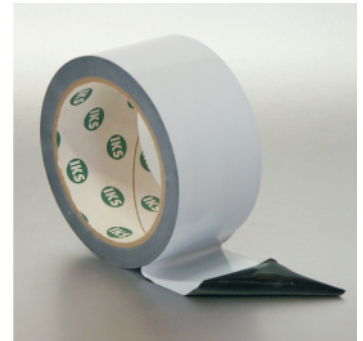
SW37KS

LDPE-Schutzfolie LDPE-Protection Film

Beschreibung :
description

Weiss-schwarze dreischichtige co-extrudierte LDPE-Folie, einseitig mit einem wiederaufnehmbaren UV-stabilisierten Kautschukkleber beschichtet.

White-black three-coat co-extruded LDPE-film, single side coated with a removable UV-stabilized rubber adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: Co-extrudierte LDPE-Folie co-extruded LDPE-Film
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,08
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Kautschuk / rubber
Klebkraft / peel adhesion N / cm	: 1,0
Reisskraft / tensile strength N / cm	: 23
Reissdehnung / elongation %	: 350
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h / °C	: 80
UV-Beständigkeit / UV-resistance	: begrenzt / limited
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: begrenzt / limited
Farbe / colour	: weiss-schwarz / white-black
Kern Ø / core diameter mm	: 76
Lagerstabilität / storage life – 18°C/55% RF	: 24 Monate / 24 months

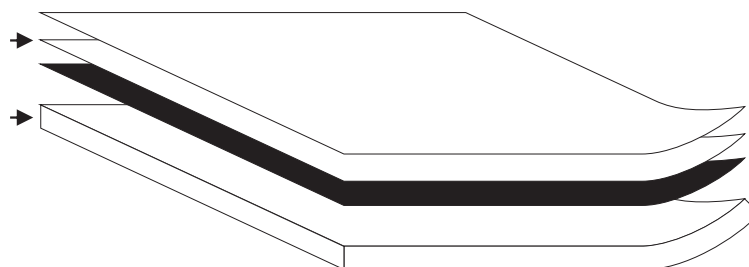
Die verwandten Prüfmethode basieren auf anerkannten Normen wie - DIN, AFERA, FINAT, PSTC - oder internen Prüfmethode die bei Bedarf angefordert werden können.

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

PRODUKT-BAU / PRODUCT DESIGN:

3-schichtige co-ex. LDPE-Folie
3-coat co-ex. LDPE-Film

Kautschukkleber/
rubber adhesive



Anwendungen / Application

Schutz empfindlicher Oberflächen vor Schmutz, Staub und Beschädigungen während der Produktion, Lagerung und des Transports; auch für den begrenzten Ausseneinsatz geeignet.

Protection of sensitive surfaces against dirt and damage during processing, storage and transport; suitable for limited outdoor application.

Hinweis :

Alle technischen Angaben stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Über die Verwendbarkeit sollten entsprechende Versuche entscheiden. Änderungen im Rahmen des techn. 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.