

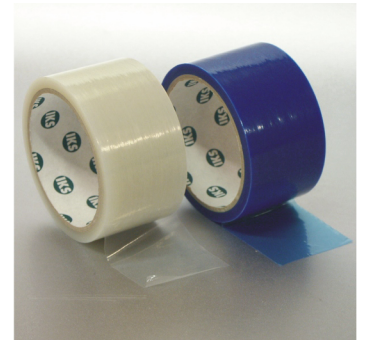
SW3606

LDPE-Schutzfolie LDPE-Protection Film

Beschreibung :
description

LDPE-Folie, einseitig mit einem schwachklebenden Spezial-Acrylatkleber beschichtet.

LDPE-Film, single side coated with a low tack acrylic adhesive.



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

Träger / carrier	: PE-Folie / PE-film
Gesamtdicke / total-thickness mm	: 0,05
Klebstoffbasis / adhesive-base	: Acrylat / Acrylic
Klebkraft / peel adhesion N/cm	: 0,8
Reisskraft / tensile strength N/cm	: 10
Reissdehnung / elongation %	: >300
Temperaturbeständigkeit / Temperature-resistance 1h/°C	: 80
UV-Beständigkeit / UV -resistance	: gut (3 Monate) / good (3 months)
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	: gut / good
Farbe / colour	: blau; transparent / blue; transparent
KernØ / 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.

Anwendungen / Application

Schutz sensibler Oberflächen vor Verunreinigungen und mechanischen Einflüssen während der Verarbeitung, Lagerung oder Montage.

Besonders gut geeignet für:

- Aluminium und lackierten Edelstahl
- Kunststoffe (PVC, PC und Melamine)
- Lackiertes Metall

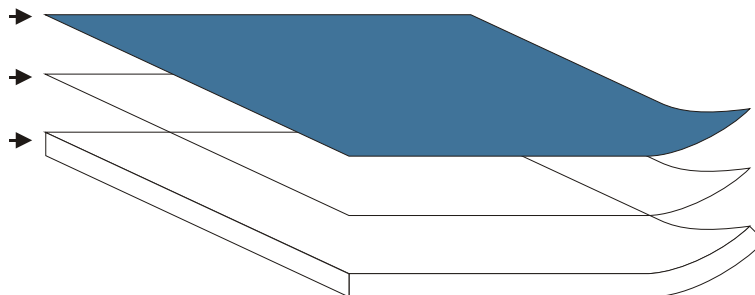
Protection of sensitive surfaces against dirt and damage during processing, storage and assembling.

Suitable for:

- Aluminium and stainless steel brushed/varnished
- Plastic (PVC, PC and Melamine)
- Varnished metal

PRODUKT AUFBAU / PRODUCT DESIGN:

PE-Folie / PE-Film



Primer

Acrylatkleber / acrylic adhesive

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.