



- ① LDPE-Folie / LDPE-film
- ② Polyacrylat-Kleber / polyacrylate adhesive

Anwendungen / Application

- Schutz empfindlicher Oberflächen vor Schmutz, Staub und Beschädigung während der Produktion, Lagerung, Reparatur und des Transports
- die Folie ist nicht geeignet für den Schutz von Metallen und verspiegelten Glasflächen
- protection of sensitive surfaces against dirt and damage during processing, storage, repair and transport
- the film is unsuitable for the protection of metals and mirrored-glass surfaces

Farben / Colours

-  farblos / transparent
-  blau-translucent / blue-translucent

Weitere Farben auf Anfrage / other colours on request

SW 36 LDPE-Schutzfolie LDPE Protection Film

Beschreibung / Description

LDPE-Folie, einseitig mit einem schwach klebenden Spezial-Polyacrylat-Kleber beschichtet.
LDPE-film, single side coated with a low tack special polyacrylate adhesive.

Technische Daten / Technical data

Träger / carrier	LDPE-Folie / LDPE-film
Gesamtdicke / total thickness	0,050 mm
Klebstoffbasis / adhesive-base	Polyacrylat-Kleber / polyacrylate adhesive
Klebkraft / peel adhesion	1,0 N/cm bis / up to 1,5 N/cm 2,5 N/25mm bis / up to 3,8 N/25mm
Oberflächenklebrigkeit / tack	gering / low
Reißkraft / tensile strength	> 8 N/cm > 20 N/25mm
Reißdehnung / elongation	300 % bis / up to 400 %
UV-Beständigkeit / UV-resistance	begrenzt, < 4 Wochen / limited, < 4 weeks
Witterungsbeständigkeit / weather-resistance	begrenzt, < 4 Wochen / limited, < 4 weeks
Verarbeitungstemperatur / working temperature	empfohlen / recommended > +5 °C
Kern Ø / core diameter	76 mm
Lagerstabilität / storage life	12 Monate / months
(Trocken / dry +5 °C bis / up to +25 °C, UV-geschützt / UV protected)	

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 recognized specifications like DIN, AFERA, FINAT, PSTC or internal test methods, which may be presented on request.

Stand Oktober 2021 · ersetzt Ausgabe vom April 2016
As of October 2021 · replaces edition of April 2016

IKS Klebebandssysteme GmbH & Co. KG

Weidenstraße 26
D-57290 Neunkirchen-Zeppenfeld
Telefon +49 (0) 2735 / 76548-0
Telefax +49 (0) 2735 / 76548-100
e-Mail info@iks-klebeband.de
Internet www.iks-klebeband.de

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. Muster stehen kostenlos zur Verfügung; außerdem bearbeiten wir kostenlos und unverbindlich anwendungstechnische Fragen und Probleme und prüfen Verklebungen mit Originalmaterialien nach gängigen Normen oder Kundenspezifikationen.

All technical data are average values. We advise 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. Samples are available free of charge. Our sales team is also available to assist customers with their tape.