

Technische Produktinformation

Polyester, transparent, glänzend, beschichtet, permanent klebend

Materialcode: MB-KBL

Stand: Mai-26

Obermaterial

Transparente, beschichtete Polyesterfolie

Eigenschaft	Wert	Einheit	Norm
Flächengewicht	ca. 33	g/m ²	
Dicke	ca. 24	µm	
Zugfestigkeit (MD)	ca. 170	N/mm ²	ASTM D882
Zugdehnung (MD)	ca. 100	%	ASTM D882

Klebstoff

Permanenter Haftkleber auf Acrylatbasis

Eigenschaft	Wert
Anfangsklebkraft	sehr stark
Scherfestigkeit	sehr stark

Träger

Weißes Kraftpapier

Eigenschaft	Wert	Einheit	Norm
Flächengewicht	ca. 135	g/m ²	DIN EN ISO 536
Dicke	ca. 137	µm	DIN EN ISO 534

Haftverbund

Eigenschaft	Wert	Einheit
Flächengewicht	ca. 185	g/m ²
Minimale Verklebetemperatur	0	°C
Anwendungstemperatur	-40 bis 160	°C

Die vorliegenden Informationen beschreiben das Produkt in seinen wesentlichen technischen Merkmalen. Sie dienen der allgemeinen Orientierung und stellen keine Garantie oder Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Die Eignung des Materials für den jeweiligen Einsatzzweck ist vom Anwender eigenverantwortlich zu prüfen. Labelident übernimmt keine Haftung über die gesetzlich geregelten oder in den allgemeinen Verkaufsbedingungen genannten Verpflichtungen hinaus. Technische Änderungen im Rahmen der Produktweiterentwicklung bleiben vorbehalten. Labelident ist nicht der Hersteller des beschriebenen Rohmaterials.

Technische Produktinformation



Polyester, transparent, glänzend, beschichtet, permanent klebend

Materialcode: MB-KBL

Stand: Mai-26

Lagerfähigkeit

Das Material sollte bei einer Temperatur von 20 - 25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40 - 50 % trocken, lichtgeschützt und in der Originalverpackung gelagert werden. Feuchtigkeit, Hitze und direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden. Bei sachgerechter Lagerung beträgt die Haltbarkeit 2 Jahre ab Herstellungsdatum.

Konformitäten

Die Kleberschicht darf in direktem Kontakt mit trockenen, feuchten, und solchen fettenden Lebensmitteln stehen, denen ein Korrekturfaktor von mindestens 3 zugeordnet werden kann.

Die vorliegenden Informationen beschreiben das Produkt in seinen wesentlichen technischen Merkmalen. Sie dienen der allgemeinen Orientierung und stellen keine Garantie oder Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Die Eignung des Materials für den jeweiligen Einsatzzweck ist vom Anwender eigenverantwortlich zu prüfen. Labelident übernimmt keine Haftung über die gesetzlich geregelten oder in den allgemeinen Verkaufsbedingungen genannten Verpflichtungen hinaus. Technische Änderungen im Rahmen der Produktweiterentwicklung bleiben vorbehalten. Labelident ist nicht der Hersteller des beschriebenen Rohmaterials.