

# Technische Produktinformation

Polyester, weiß, glänzend, beschichtet, permanent klebend

Materialcode: MR-A-GL8

Stand: Dez-25



## Obermaterial

Weiß, glänzende Polyesterfolie

Eigenschaft	Wert	Einheit
Dicke	ca. 50	µm

## Klebstoff

Permanenter Haftkleber auf Acrylatbasis

Eigenschaft	Wert
Endklebkraft	sehr stark
Scherfestigkeit	sehr stark

## Träger

Weißes, superkalandriertes Glassinepapier

Eigenschaft	Wert	Einheit
Dicke	ca. 56	µm

## Haftverbund

Eigenschaft	Wert	Einheit
Dicke	ca. 126	µm
Minimale Verklebetemperatur	2	°C
Anwendungstemperatur	-40 bis 150	°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, weiß, glänzend, beschichtet, permanent klebend

Materialcode: MR-A-GL8

Stand: Dez-25



## Lagerfähigkeit

Das Material sollte bei einer Temperatur von 21 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 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

Dieses Produkt ist UL-zertifiziert für den Innen- und Außenbereich bei gelegentlicher Einwirkung von Schmieröl und Wasser, Aktenzeichen MH 16635.

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.