

# Technische Produktinformation

Polyester, gelb, glänzend, beschichtet, permanent klebend

Materialcode: MR-PG

Stand: Mai-26

## Obermaterial

Gelbe, glänzende Polyesterfolie mit Schutzbeschichtung

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Flächengewicht	ca. 67	g/m <sup>2</sup>
Dicke	ca. 53	µm

## Klebstoff

Permanenter Haftkleber auf Acrylatbasis

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>
Anfangsklebkraft	sehr stark
Endklebkraft	sehr stark
Scherfestigkeit	sehr stark

## Träger

Weißes, superkalandriertes Glassinepapier

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Flächengewicht	ca. 62	g/m <sup>2</sup>
Dicke	ca. 55	µm

## Haftverbund

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Flächengewicht	ca. 153,8	g/m <sup>2</sup>
Dicke	ca. 133	µm
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, gelb, glänzend, beschichtet, permanent klebend

Materialcode: MR-PG

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.

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.