



MARKENetiketten Polyolefinfolie matt weiß, stark permanent

Laser Klebeetiketten

Qualität/Material

Beschreibung	Die weiße, matt beschichtete Polyolefinfolie ist durch die hohe Wärmestabilität (kein Zerknittern, Wellen oder Schmelzen) speziell für den Druck über Laserdrucker und Kopierer geeignet.	
Vorzüge	Das Material ist beständig gegen UV-Licht, Schimmel, Chemikalien und Schmutz; kein Verblässen der Farben, Brechen oder Reißen.	
Flächengewicht	220 g/m ²	ISO 53352
Dicke	300 µm	ISO 53370
Druckverfahren	Dieses Material ist bedruckbar mit handelsüblichen Laserdruckern und Kopierern. Die Handbeschriftung ist mit unterschiedlichsten Sorten von Tinte, wie Marker, Kugelschreiber, Gele und technische Marker möglich.	
Einsatz	Die Etiketten eignen sich ideal für eine haltbare Kenn- und Preisauszeichnung im Außenbereich.	

Klebstoff

Beschreibung	Stark permanenter Kleber mit langfristig guter Haltbarkeit, UV-Beständigkeit und Wasserfestigkeit.
Typ	Stark permanenter, wasserbasierter Acrylatkleber.
Einsatz	Gute Haftung an rauen Oberflächen. Haftet sehr gut an allen Plastik-, Glas- und Metalloberflächen.
Etikettiertemperatur	-5° bis +80°C
Einsatztemperatur	-40 ° bis +80 °C
Haltbarkeit	Bei +15° bis +25°C und 40-60% relativer Feuchte 2 Jahre ab Herstellungsdatum
Hinweis	Selbstklebematerial sollte nur aus dem vom Druckerhersteller empfohlenen Schacht verarbeitet werden. Vermeiden Sie Fingerabdrücke auf dem Obermaterial.



Eigenschaften



Außenanwendungen



UV-beständig



wasserfest



frostbeständig

Ihr Kontakt zu Mediaform

Mediaform Informationssysteme GmbH
 Postfach 1347 · 21453 Reinbek · Germany
 Telefon: +49 40 - 72 73 60 0
 Fax: +49 40 - 72 73 60 27
 E-Mail: info@mediaform.de
 www.mediaform.de

