

PE Folie weiß matt - 82 µm TC  
PE-film white matt – 82 µm TC

Artikel/Article 71137

VPF GmbH & Co. KG  
Harkortstraße 14–16  
45549 Sprockhövel (Germany)  
Telefon +49 (0)2339 1205-0  
Telefax +49 (0)2339 1205-50  
info@vpf.de  
www.vpf.de

Eigenschaften Properties	Besonderheiten Special features	Soll-Wert Factor	Einheit Unit	Toleranzen Prüfbedingungen Tolerances Test requirements	Normen Norms
Dicke Caliper		84	µm		DIN 53370
Flächengewicht Grammage		82	g/m <sup>2</sup>		DIN EN ISO 2286
Glanz 60° Gloss 60°		3			DIN 67530
Zugfestigkeit Tensile Strength	längs/MD quer/CD	19 20	N/mm <sup>2</sup>		DIN EN ISO 527 (1-3)
Zugdehnung Elongation at break	längs/MD quer/CD	320 10	%		DIN EN ISO 527 (1-3)
Opazität Opacity		80	%		DIN 53146
Bedruckbarkeit Printability	<p>Der auf der Folie eingesetzte Drucklack ist für Standarddruckverfahren wie Flexo-, Offset- und Siebdruck geeignet. Darüber hinaus ist die Folie auch im Thermotransferdruck bedruckbar.</p> <p>The printing varnish used on the film is suitable for standard printing processes such as flexo, offset and screen printing. In addition, the film can also be printed in thermal transfer printing.</p>				
Besonderheiten Special features	<p>Die Eignung muss vom Anwender individuell getestet werden.</p> <p>We recommend trials and testings beforehand.</p>				

Alle Angaben informieren über unsere Produkte, sie gelten nicht als Zusicherung bestimmter Eigenschaften und stellen Durchschnittswerte und unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Anwender selbst zu prüfen, ob sich das Produkt auch unter den anwendungsbezogenen Einflüssen für die vorgesehene Verwendung eignet. Eine Haftung für unsere Produkte übernehmen wir ausschließlich nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen, soweit nichts Anderes vereinbart wird. Technische Änderungen behalten wir uns jederzeit vor.

Stand: 10/2019 - Alle vorherigen Produktinformationen werden ungültig und durch diese Version ersetzt.

These recommendations are based on our actual knowledge and experience of the products stated, but should not in any way be considered to be "Warranted Characteristics". As the products are used outside our control we are unable to accept any responsibility for loss or damage, however caused, which may result from the use of these products. Unless otherwise agreed, any assumption of product liability will be strictly in accordance with our general Conditions of Sale. All technical information is subject to change without notice.

Last update: 10/2019 - This product information is replacing and annulling all previous versions.