

**Inkjet Data PE-Folie weiß matt - 105 µm**  
Inkjet Data PE-film white matt - 105 µm

Artikel/Article 71838

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		105	µm		DIN 53370
Flächengewicht Grammage		70	g/m <sup>2</sup>		ISO 536
Dichte Density		0,67	g/cm <sup>3</sup>		
Weiße Whiteness		91	%		ISO 2470
Opazität Opacity		94	%		DIN 53146
Zugfestigkeit Tensile Strength	längs/MD quer/CD	34 30	N/mm <sup>2</sup>		DIN 53455
Zugdehnung Elongation at break	längs/MD quer/CD	85 90	%		DIN 53455
Reißfestigkeit Tear strength	längs/MD quer/CD	49 59	N/mm		ASTM D 1004-66
Bedruckbarkeit Printability	Die Folie eignet sich für die Bedruckung mit pigmentierten oder farbstoffbasierten Tinten (wässrig). The film is printable with pigmented or dye-based inks (waterbeased).				
Besonderheiten Special features	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gute Wasserbeständigkeit Good water resistance</li> <li>➤ Gute Formstabilität Good dimensional stability</li> </ul> <p>Die Eignung muss vom Anwender individuell getestet werden. 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: 06/2015 - 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: 06/2015 - This product information is replacing and annulling all previous versions.