## PRODUKTINFORMATION PRODUCT INFORMATION



Inkjet Spezial Folie weiß matt - 127 μm Inkjet special film white matt - 127 μm

Artikel / Article 60743

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	Typische Werte Typical values	<b>Einheit</b> Unit	Normen Prüfbedingungen Norms Test requirements
Dicke Caliper		127	μm	
Flächengewicht Grammage		106	g/m²	
Opazität Opacity		90	%	
Glätte Smoothness		40	mL/ minute	
Helligkeit Brightness		91	TAPPI T-452	
Bedruckbarkeit Herstellerangaben Printability Manufacturer specifications	Die Folie eignet sich für die Bedruckung mit Tintenstrahldrucksystemen, besonders hervorragend für den Einsatz mit pigmentierten Tinten.  The film is suitable for printing with inkjet printing systems, especially excellent for use with pigmented inks.			
Besonderheiten Special features	<ul> <li>Seewasserbeständigkeit nach BS 5609, Sektion 2 und 3, mit geeigneten pigmentierten Tinten und Klebstoffen- Seawater resistance to BS 5609, Section 2 and 3, with suitable pigmented inks and adhesives</li> <li>Hohe chemische Beständigkeit – High chemical resistance</li> <li>Mit folgenden Druckern (EPSON C3500, (Tested) C3400, C831, C7500) ist dieses Obermaterial erfolgreich für BS 5609 Section 3 zertifiziert worden. Es liegt ein Herstellerzertifikat vor. Nicht empfohlen wird der Einsatz auf Memjet Druckern.</li> <li>With the following printers (EPSON C3500, (Tested) C3400, C831, C7500) this surface material has been successfully certified for BS 5609 Section 3. A manufacturer certificate is available. Not recommended for use on Memjet printers.</li> <li>Die Eignung muss vom Anwender individuell getestet werden.</li> <li>We recommend trials and testings beforehand.</li> </ul>			
Weitere Informationen Further information	Die Folie hat einen maximalen Octylphenol Ethoxylate Gehalt (CAS# 9036-19-5) von 0,5 %. Bei der hiermit erfüllten Informationspflicht gemäß REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Art. 33 handelt es sich lediglich um einen Sicherheitshinweis, nicht um ein Einsatzverbot. The film has a maximum octylphenol ethoxylate content (CAS# 9036-19-5) of 0.5%. This fulfils the obligation to provide information in accordance with REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 Art. 33 and is only a safety notice, not a prohibition of use.			

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: 12/2022 - 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: 12/2022 - This product information is replacing and annulling all previous versions.