

Inkjet R-PET-Folie transparent glänzend - 80 µm
Inkjet R-PET-film clear glossy - 80 µm

Artikel / Article **70728**

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	Einheit Unit	Normen Prüfbedingungen Norms Test requirements
Dicke Caliper		78 ± 8	µm	ISO 4593
Flächengewicht Grammage		101 ± 6	g/m ²	ISO 536
Biegesteifigkeit Bending stiffness	längs/MD quer/CD	43 ± 6 46 ± 12	mN	ISO 2493-1; 15°/10mm
Zugfestigkeit Tensile strength	längs/MD quer/CD	120 ± 55 135 ± 70	MPa	ISO 527-3/2/300
Transparenz Transparency		> 92	%	DIN 53 147
Bedruckbarkeit Herstellerangaben Printability Manufacturer specifications	Die Folie eignet sich für die Bedruckung mit einem Tintenstrahldrucksystem unter Verwendung von wässriger, pigmentierter oder Farbstoff-basierter Tinte. The film is suitable for printing with an inkjet printing system using aqueous ink, pigmented based inks or dye-based inks.			
Besonderheiten für diesen Rohstoff nach Herstellerangaben Special features for this raw material according to manufacturer's instructions	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sehr hohe Trocknungsgeschwindigkeit – very high drying speed ➤ Gute Wasserbeständigkeit – good water fastness ➤ Nachhaltig - Basisfolie mit 90 % PCR-Anteil (Post Consumer Recycling) - sustainable - base film with 90% PCR (Post Consumer Recycling) content <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: 08/2022 - 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: 08/2022 - This product information is replacing and annulling all previous versions..