

PP-Folie weiss – 60 µm Top-Coat

PP-film with – 60 µm Top Coat

Artikel/Article 60659

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	Basisfilm basefilm	60	µm		
Flächengewicht Grammage		45,4	g/m ²		
Glanz (45°) Gloss (45°)		63		min. 50	
Reißdehnung Elongation at break	längs/MD quer/CD	170 55	%		200mm/min pull rate 120mm jaw separation
Reißfestigkeit Tensile strength	längs/MD quer/CD	95 185	MPa		200mm/min pull rate 120mm jaw separation
Dimensionsstabilität 135°C, 7 min. Dimensional stability 135°C, 7 min	längs/MD quer/CD	-4,0 -2,0	%		
Eigenschaften/ Bedruckbarkeit Remarks/ Printability	<p>Die Folie weit eine hervorragende weisse und eine exzellente Opazität auf. Eine Bedruckung kann mit den meisten Drucksystemen (Flexo-, Buch-, Offset-, Tief-, Thermotransfer und Siebdruck) mit lsemittelbasierenden und wässrigen Farben erfolgen. Ihre Eignung muss vom Anwender individuell getestet werden.</p> <p>The face exhibits excellent whiteness and opacity. This film is compatible with solvent and waterbased Flexographic, Solvent and waterbased Rotogravure, Thermal Transfer, UV Flexographic, UV Letterpress; UV Offset Lithography, UV Screen. 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: 02/2015 - Alle vorherigen Produktinformationen werden ungltig 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: 02/2015 - This product information is replacing and annulling all previous versions.