

**VOID-Folie transparent PP - 50 µm**

VOID-film clear PP - 50 µm

Artikel/Article 60949

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		52	µm		
Flächengewicht Grammage		48	g/m <sup>2</sup>		
Zugfestigkeit Tensile Strength	längs/MD quer/CD	120 290	N/mm <sup>2</sup>		ASTM D882
Zugdehnung Elongation at break	längs/MD quer/CD	175 50	%		ASTM D882
Eigenschaften/ Bedruckbarkeit Remarks/ Printability	<p>Transparente Folie, das Auftreten von Stippen kann bei OPP-Folien nicht ausgeschlossen werden. Folgende Grenzen für das Stippenaufkommen können zugesagt werden: &lt; 500 µm: kein Limit &gt; 500 µm bis 2000 µm: max. 8 per m<sup>2</sup></p> <p>Transparent film, the appearance of specks cannot be excluded in OPP films. The following limits for the speck occurrence can be promised: &lt; 500 µm: no limit &gt; 500 µm to 2000 µm: max. 8 per m<sup>2</sup></p> <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: 11/2019 - 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: 11/2019 - This product information is replacing and annulling all previous versions.