

PET-Folie silber matt - 50 µm TC
PET-film silver matt - 50 µm TC

Artikel/Article 5560N

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		50	µm		DIN EN ISO 527-1/2
Flächengewicht Grammage		69,8	g/m ²		
Zugfestigkeit Tensile Strength	längs/MD quer/CD	188 230	N/mm ²		ASTM D882
Zugdehnung Elongation at break	längs/MD quer/CD	205 140	%		ASTM D882
Wärmeschrumpf Heat shrinkage	längs/MD quer/CD	1,6 1,2	%		150°C, 30 min
Bedruckbarkeit Herstellerangaben Printability Manufacturer specifications	Die Folie eignet sich für die Bedruckung im Siebdruckverfahren mit lösungsmittel- oder wasserbasierter Tinte und UV-Härtung, sowie Flexo-, Buch, Thermotransfer- oder Offsetdruckverfahren. The film is printable with solvent based, water based and UV curable silk screen, flexographic and offset/letterpress inks and thermal transfer printing systems.				
Besonderheiten Special features	Die Eignung muss vom Anwender individuell getestet werden. We recommend trials and testings beforehand.				

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: 09/2020 - 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: 09/2020 - This product information is replacing and annulling all previous versions.