

Laser-PET-Folie weiß matt - 107 µm
Laser-PET-film white matt - 107 µm

Artikel/Article 70738

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 | | 110 ± 6 | µm | ISO 4593 |
| Flächengewicht Grammage | | 147 ± 6 | g/m ² | ISO 536 |
| Steifigkeit Stiffness | längs/MD quer/CD | > 85 > 90 | mN | ISO 2493-1; 15°/10mm |
| Zugfestigkeit Tear strength | längs/MD quer/CD | 110 ± 30 157 ± 30 | MPa | ISO 527-3/2/300 |
| Zugdehnung Elongation at break | längs/MD quer/CD | 77 ± 50 115 ± 50 | % | ISO 527-3/2/300 |
| Glätte Smoothness | | < 35 | S | ISO 5627 |
| ISO Helligkeit ISO Brightness | | 94 ± 2 | % | ISO 2470-1 |
| Opazität Opacity | | 94 ± 3 | % | ISO 2471 |
| Bedruckbarkeit Herstellerangaben Printability Manufacturer specifications | Erfahrungen mit folgenden Druckverfahren liegen vor: Flexodruck, Bogen-Offset, Oxidative Trocknung und UV-Härtung. Experience with the following printing processes is available: Flexo printing, sheet-fed offset, oxidative drying and UV curing. | | | |
| Besonderheiten Special features | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Wasserbeständig – water resistance ➤ Hohe Chemikalienbeständigkeit – high chemical resistance ➤ Hohe Kratzfestigkeit – high scratch resistance ➤ UL/CSA zulässig – UL/CSA is permitted ➤ BS5609 zulässig – BS5609 is permitted <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: 03/2023 - 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: 03/2023. This product information is replacing and annulling all previous versions.