

Graspapier 90g/m²

Grass paper 90g/m²

Artikel/Article 10945

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 Peculiarities	Soll-Wert Factor	Einheit Unit	Toleranzen Prüfbedingungen Tolerances Test requirements	Normen Norms
Flächengewicht Grammage		90	g/m ²		ISO 536
Dicke Caliper		135	μ		ISO 534
Bruchkraft Tensile strength	längs/MD quer/CD	4,1 2,8	kN/m		ISO 1924
COBB (60sec.) COBB (60sec.)		40	g/m ²	± 4	ISO 535
Steifigkeit L&W 15°/15mm Stiffness L&W 15°/15mm	längs/MD quer/CD	mN	70 40		ISO 2493
Berstfestigkeit Bursting strength		180	kPa	min. 150	ISO 2758
Rauhtiefe Bendtsen Roughness Bendtsen	WS	1400	ml/min	max. 140	ISO 5627
Feuchtigkeit Humidity		6,5	%		ISO 287
Besonderheiten für diesen Rohstoff nach Herstellerangaben Special features for this raw material according to manufacturer's instructions	<p>Aufbereitung der natürlichen Grasfasern in der Papierproduktion ohne jegliche Farbzugabe, so dass von Fertigung zu Fertigung Farbunterschiede auftreten können. Preparation of natural grass fibers in paper production without any color addition, as a consequence color differences may occur between different production batches,</p> <p>Ihre 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: 09/2019 - 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: 09/2019 - This product information is replacing and annulling all previous versions.