

Natronpapier braun – 70 g/m<sup>2</sup>, ungeleimt  
Natron paper brown – 70 g/m<sup>2</sup>, unsized

Artikel/Article 20722

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
Flächengewicht Grammage		70	g/m <sup>2</sup>	± 4%	ISO 536
Feuchtigkeit Moisture		4-7	%		ISO 287
Berstdruck (Mullen) Bursting strength (Mullen)		≥ 140	kPa		ISO 2758
Zugfestigkeit Tensile strenght	längs/MD quer/CD	2,08 0,86	kN/m		ISO 1924-2
Bedruckbarkeit Herstellerangaben Printability Manufacturer specifications	Eine Bedruckung des Papiers ist im Flexodruck möglich, weitere Druckverfahren sollten im Vorfeld getestet werden. The paper can be printed using flexographic printing, other printing processes should be tested in advance.				
Besonderheiten Special features	<p>Das Material wird aus 100% Altpapier produziert. The material is made from 100% waste paper.</p> <p>Das Produkt erfüllt die Anforderungen an Verpackungsmaterialien der EN 13432 "Anforderungen an Verpackungen, die durch Kompostierung und biologischen Abbau wiederhergestellt werden können". The product meets the requirements for packaging materials of EN 13432 "Requirements for packaging that can be restored by composting and biodegradation".</p> <p>Die Papiersorte kann sicher für Anwendungen mit Lebensmittelkontakt mit trockenen, fettfreien und solchen Lebensmitteln stehen, die vor dem Verzehr geschält oder gewaschen werden und es ist auch für Sekundärverpackungen geeignet. The above mentioned paper may be safely used for food contact applications in direct contact with dry, non-fatty and such kind of foodstuffs which is peeled, shelled or washed before consumption and it is also suitable for secondary packaging.</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: 12/2020 - 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: 12/2020 - This product information is replacing and annulling all previous versions.