

**Ablösbar - 914**  
**Removable - 914**

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	Prüfmethode Test method	Typische-Werte Typical values
<b>Klebstoff-Typ</b> Type of adhesive	<b>Wiederablösbare Klebstoffdispersion auf Acrylatbasis, lösemittelfrei.</b> Acrylic dispersion, removable, solvent free.	
<b>Eigenschaften und Einsatzbereich</b> Properties and application	<b>Der ablösbare Klebstoff 914 ist speziell für Folienetiketten geeignet und er weist eine höhere Anfangshaftung, auch für schwierige Oberflächen auf. Der Klebstoff ist nach ISEGA für den direkten Lebensmittelkontakt mit trockenen, feuchten sowie nicht fettenden Lebensmitteln zertifiziert.</b> The removable adhesive 914 is especially suitable for film labels and he has a higher initial adhesion, even for difficult surfaces. The adhesive is certified according to ISEGA for direct food contact with dry, moist and non-greasy foods.	
<b>Temperaturbereich</b> Temperature range	<b>Klimakammer / Koflerbank</b> Climate chamber / kofler bank	<b>-20°C bis / to + 80°C</b> <b>kurzfristig auch darunter / in the short term, too</b>
<b>Verklebetemperatur</b> Labelling temperature	-	<b>min. +5°C</b>
<b>Anfangshaftung</b> Loop tack	<b>FTM9 auf Glas</b> FTM9 on glass	<b>4 N</b>
<b>Klebkraft</b> Tackiness	<b>FTM1 auf Glas</b> FTM1 on glass	
	<b>sofort</b> Contact time 0 min	<b>1,5 N/25mm</b>
	<b>nach 20 min.</b> Contact time 20 min	<b>2,0 N/25mm</b>
	<b>nach 24 Std.</b> Contact time 24 hours	<b>2,0 N/25mm</b>
<b>Scherfestigkeit</b> Shear adhesion	<b>FTM8 auf Stahl</b> FTM8 on steel	<b>50 Std. / hours</b>
<b>Anmerkungen</b> Remarks	<b>Die obenstehenden Ergebnisse wurden mit einer PET-Folie weiß, ca. 50 µm und einem Klebstoffauftragungsgewicht von ca. 18 g/m<sup>2</sup> ermittelt.</b> The a.m. results were measured on a PET-film white 50 µm and adhesive grammage about 18 g/m <sup>2</sup> .	

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: 05/2018 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: 05/2018. This product information is replacing and annulling all previous versions.