

Ablösbar- HM 729 UV
Removable- HM 729 UV

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
Klebstoff-Typ Type of adhesive	Wiederablösbarer UV-vernetzter Haftschmelzklebstoff auf Acrylatbasis. Removable UV-curable Hotmelt adhesive, acrylic based.	
Eigenschaften und Einsatzbereich Properties and application	Haftschmelzklebstoff für ablösbare Folien- und Papieretiketten sowie für andere Selbstklebeausrüstungen, bei denen eine hohe Temperatur- und UV-Beständigkeit gefordert ist. Ebenfalls zeigt der Haftschmelzklebstoff eine hohe Beständigkeit gegen Alkohole und Öle. Der Klebstoff ist auf Rohstoffen aufgebaut, die den FDA Bestimmungen 21 CFR 175.105 entsprechen. Adhesive suitable for removable film- and paper-labels, also for other pressure-sensitive-coatings, which require high temperature resistance. Also, the pressure sensitive hot melt adhesive exhibits high resistance to alcohols and oils. The adhesive is based on raw materials that comply with FDA regulation 21 CFR 175.105.	
Temperaturbereich Temperature range	Klimakammer / Koflerbank Climate chamber / kofler bank	-40°C bis / to +120°C
Verklebetemperatur Labelling temperature	-	min. -10°C
Anfangshaftung Loop tack	FTM9 auf Glas FTM9 on glass	5 N
Klebkraft Adhesion	FTM1 auf Glas FTM1 on glass	3 N/25mm 4 N/25mm 5 N/25mm
	sofort Contact time 0 min	
	nach 20 min. Contact time 20 min	
	nach 24 Std. Contact time 24 hours	
Scherfestigkeit Shear adhesion	FTM8 auf Stahl FTM8 on steel	50 Std. / hours
Anmerkungen Remarks	Die obenstehenden Ergebnisse wurden mit einer PET-Folie, weiss ca. 50 µm und einem Klebstoffauftragsgewicht von ca. 19 g/m ² ermittelt. The a.m. results were measured on a PET-film 50 µm and adhesive grammage about 19 g/m ² .	

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: 07/2018 - 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: 07/2018 - This product information is replacing and annulling all previous versions.