

Permanent- HM 371 F
Permanent- HM 371 F

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	Permanenter Haftschnmelzklebstoff auf Synthetikgummbasis. Hot melt adhesive, permanent, on synthetic rubber base.	
Eigenschaften und Einsatzbereich Properties and application	Gute Verklebung auf rauen, sehr schwierigen Oberflächen, wie z.B. Reifen, Pappe, Holz und Jutesäcke, etc. Der Klebstoff entspricht in der Zusammensetzung der FDA 21-CFR-175.105. Good bonding onto rough, very difficult substrates, e.g. tires, card boards, wood and bags of jute, etc. The composition of the adhesive complies with FDA 21-CFR-175.105.	
Temperaturbereich Temperature range	Klimakammer / Koflerbank Climate chamber / kofler bank	-40°C bis / to +50°C
Verklebetemperatur Labelling temperature	-	min. -5°C (nicht auf vereiste Oberflächen) (not on iced surfaces)
Anfangshaftung Loop tack	FTM9 auf Glas FTM9 on glass	13 N
Klebkraft Adhesion	FTM1 auf Glas FTM1 on glass	
	sofort Contact time 0 min	10 N/25mm
	nach 20 min. Contact time 20 min	15 N/25mm
	nach 24 Std. Contact time 24 hours	16 N/25mm
Scherfestigkeit Shear resistance	FTM8 auf Stahl FTM8 on steel	20 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 white 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: 08/2022. 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: 08/2022. This product information is replacing and annulling all previous versions.