

Vorläufig
Preliminary

Abwaschbar - HM 725 UV
Washable – HM 725 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	UV-vernetzter Haftschnmelzklebstoff auf Acrylatbasis UV-curable Hotmelt adhesive, acrylic based	
Eigenschaften und Einsatzbereich Properties and application	Spezialklebstoff für Anwendungen bei denen ein Ablösen in Wasserbädern oder Industriespülmaschinen gefordert ist. Für den Abwaschprozess benötigt der Klebstoff eine Wassertemperatur von min. 70°C und die Zugabe von 1% Lauge. Anwendbar auf vielen Oberflächen, wie z.B. Glas und den meisten Kunststoffe. Special adhesive for applications where release in water baths or industrial dishwashers is required. For the wash-off process, the adhesive requires a water temperature of min. 70°C and the addition of 1% alkali. Applicable on many surfaces, such as glass and most plastics.	
Temperaturbereich Temperature range	Klimakammer / Koflerbank Climate chamber / kofler bank	-20° C bis / to +80° C
Verklebetemperatur Labelling temperature		Min. 5° C
Anfangshaftung Loop tack	FTM9 auf Glas FTM9 on glass	3 N
Klebkraft Tackiness	FTM1 auf Glas FTM1 on glass	
	sofort Contact time 0 min	2 N/25mm
	nach 20 min. Contact time 20 min	2 N/25mm
	nach 24 Std. Contact time 24 hours	3 N/25mm
Scherfestigkeit Shear adhesion	FTM8 auf Stahl FTM8 on steel	300 Std. / hours

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: 07/2023 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: 07/2023. This product information is replacing and annulling all previous versions.

Vorläufig
Preliminary

Abwaschbar - HM 725 UV
Washable – HM 725 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

Anmerkungen
Remarks

Typische Werte. Die obenstehenden Ergebnisse wurden auf einer PP-Folie 50µm und einem Klebstoffauftragungsgewicht von ca. 19 g/m² ermittelt. Die Funktion ist abhängig von dem verwendeten Obermaterial und der Oberflächenveredelung von diesem. Ebenfalls das Substrat kann einen Einfluss auf die Funktion haben. Es obliegt dem Anwender selbst zu prüfen, ob sich das Produkt auch unter den anwendungsspezifischen Einflüssen für die Verwendung eignet.

Typical values. The above results were determined on a PP film 50µm and an adhesive application weight of approx. 19 g/m². The function depends on the face material used and the surface finish of this. The substrate can also have an influence on the function. It is up to the user to check whether the product is also suitable for use under the application-specific influences.

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: 07/2023 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: 07/2023. This product information is replacing and annulling all previous versions.