



united seals gmbh
Dichtungstechnik
Aegertstrasse 7
CH-8305 Dietlikon
Tel. +41 (0)44 880 00 08
Fax +41 (0)44 880 00 09
www.united-seals.ch
info@united-seals.ch

MATERIAL DATENBLATT 800043

Material: **Acrylat / Polyolefinfolie**

Mischungs-Nr.: 800043 / S-4210

Datum: 27.03.2013

Technische Daten

Eigenschaften	Prüfmethode / diverses	Einheit	Prüf-Parameter	Garantierter Wert
Farbe				transparent
Temperaturbereich		°C		-140 bis +120
Spitzentemperatur (kuzzeitig)		°C		200
Trägermaterial: Vlies Gewicht:		g/m ²		12
Interliner: Poyolefinfolie Dicke:	Farbe weiss	um		60
Gesamtdicke:		mm		0.1
Klebkraft	AFERA 4001			15N / 25mm
Klebergewicht:		g/m ²		95
Dynamische Scherfestigkeit				0.2N / 25mm
Statische Scherfestigkeit				> 5 Tage

Bemerkungen: IMDS-Daten vorhanden

Der Kleber: Der VS-Kleber ist ein modifizierter, lösungsmittelfreier Acrylkleber. Er hat eine sehr gute Anfangs- und Dauerklebkraft sowie eine gute dynamische und statische Scherfestigkeit. Bei den meisten Oberflächen ist keine Weichmacherwanderung festzustellen. Er hat eine gute Temperatur-, UV- und Alterungsbeständigkeit.

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern (2mm Musterplatten) aus Laborfertigung. Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit des Fertigungsverfahrens und der Teilgeometrie von obigen Werten abweichen.

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung der Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.