

**Profil: DS 6922a****Profileigenschaften****Norm****Klasse**

	<b>Anwendungsbereich:</b>	DIN EN 12365 - 1	W	Dichtprofil
	<b>Arbeitsbereich:</b>	DIN EN 12365 - 1	4	4 - 6 mm
	<b>Schließdruck:</b>	DIN EN 12365 - 2	5	100 - 200 N/m
	<b>Kurzzeitrückstellung:</b>	DIN EN 12365 - 3	7	über 90 % bei 55°C
	<b>Langzeitrückstellung:</b>	DIN EN 12365 - 4	6	80 - 90 % bei 55°C
	<b>Bedienkraft:</b>	EN 13115 / ISO 8274	k.A.	
	<b>Luftdurchlässigkeit:</b>	EN 12207	k.A.	
	<b>Schlagregendichtheit:</b>	EN 12208	k.A.	
	<b>Brandverhalten:</b>	DIN EN 13501 - 1	E	
	<b>Fugenschalldämmmaß:</b>	Ift Richtlinie SC - 01	k.A.	

**Werkstoffeigenschaften****Werkstoffbezeichnung:** DEVENTER Silikon DS**Werkstoffgruppe:** k.A.**Härte (ISO 868):** k.A.**Einsatztemperatur:** -60°C bis +250°C**Physikalische Eigenschaften:** Farbstabilität  
UV-Beständigkeit  
Ozonbeständigkeit**Lackverträglichkeit:** DEVENTER Silikon DS verträgt sich mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und mit konventionellen lösungsmittelhaltigen Alkydharz-Lacken.

Unbekannte Anstriche und Beschichtungen müssen im Kontakt mit Dichtungsprofilen auf ihre Verträglichkeit geprüft werden!  
Verarbeitungsrichtlinien der Lackhersteller beachten!  
Achtung: Keine aggressiven Putz- oder Lösungsmittel verwenden!