

Profil:**DS 7553**

Profileigenschaften	Norm	Klasse
Anwendungsbereich:	DIN EN 12365 - 1	k.A.
 Arbeitsbereich:	DIN EN 12365 - 1	k.A.
 Schließdruck:	DIN EN 12365 - 2	k.A.
 Kurzzeitrückstellung:	DIN EN 12365 - 3	k.A.
 Langzeitrückstellung:	DIN EN 12365 - 4	k.A.
 Bedienkraft:	EN 13115 / ISO 8274	k.A.
 Luftdurchlässigkeit:	EN 12207	k.A.
 Schlagregendichtheit:	EN 12208	k.A.
 Brandverhalten:	DIN EN 13501 - 1	k.A.
 Fugenschalldämmmaß:	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!		