

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!