

**Profil: DS 7354****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: lft 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!