



Spraytechnik GmbH

# Technisches Merkblatt

## Prosol PTFE-Schmiermittel

---

<b>Produktbeschreibung:</b>	Nicht fettendes, farbloses Gleit-, Schmier- und Trennmittel. Haftet auf Materialien wie Glas, Gummi, Holz, Kunststoffen und Metall. (Temperaturbereich von $-180^{\circ}\text{C}$ bis $260^{\circ}\text{C}$ ) Das Material ist wasserbeständig und bietet Korrosionsschutz. Ideal zum Vermeiden von Knarr- und Quietschgeräuschen bei unterschiedlichen Materialverbunden.
<b>Anwendung:</b>	Dose auf Raumtemperatur bringen. Das Material aus ca. 15cm Entfernung in dünnen Schichten aufsprühen um optimale Haftung zu erzielen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Reste aus Ventil sprühen.
<b>Technische Daten:</b>	
Rohstoffbasis	Teflonpulver
Temperaturbereich:	$-180^{\circ}\text{C}$ - $+260^{\circ}\text{C}$
<b>Verarbeitung:</b>	
Flächenvorbehandlung:	Fläche muss frei von Fett, Öl, Schmutz und anderen Verunreinigungen sein.

