

DEUREX[®] T 18 G

TECHNISCHE INFORMATION

- Chemischer Charakter:** Mikrokristallines Wachs
- Anwendungen:**
- PVC
 - Gleitmittel, Verpackung von Gemüse, Brot, Fleisch, Süßigkeiten
 - Kabel
 - Ölbeständigkeit, Kältebeständigkeit
 - Erhöhte Abriebfestigkeit
 - Hot melts
 - Anpassung der Offenzeit
 - Erhöhte Adhäsion, kein Fadenziehen

Technische Daten:

Farbe: Off-white
Lieferformen: **DEUREX[®] T 18 G** = Granulat

	Minimum	Maximum	Methode
Tropfpunkt*:	80 °C	85 °C	ASTM D 3954
Säurezahl:		0 mgKOH/g	ASTM D 1386
Viskosität (100 °C):		20 mPas	ISO 3219
Penetration*:	10 mm*10 ⁻¹	25 mm*10 ⁻¹	ASTM D 1321
Dichte (23 °C):	0,75 g/cm ³	0,85 g/cm ³	ISO 1183

* Bestandteil im Prüfzeugnis

Zulassungen: Zulassungen Lebensmittelkontakt

Alternative Produkte: Siehe <https://www.deurex.de/produktsuche/DEUREX-T-18-G/>