



BIOMER® 127 P

TECHNISCHE INFORMATION

- Produktfamilie:** [BIOMERE – biologisch abbaubare Wachse](#)
- Produkt Beschreibung:** Hartwachs, modifiziert, trocken oxidiert, verzweigte Ketten
- Besonderheiten:** Biologisch abbaubares hochschmelzendes Wachs zur Verhinderung der Bildung von Mikroplastik
- Anwendungen, Eigenschaften:** Siehe www.DEUREX.com
- Biologische Abbaubarkeit:** Der Rohstoff ist gemäß der Testmethode OECD 301 B biologisch abbaubar

Technische Daten:

Farbe: Weiß

	Typischer Wert	Methode
Tropfpunkt*:	132 – 137 °C	ASTM D 3954
Viskosität (140°C):	< 25.000 mPas	ISO 3219
Säurezahl:	5 – 9 mg KOH/g	ASTM D 1386
Penetration:	< 1 mm*10 ⁻¹	ASTM D 1321

BIOMER® 127 P

Lieferform: Pulver

**Teil des Analysenzertifikates*

- Lagerung, Lagerfähigkeit:** **Feste Form:** Trockene Lagerung bei +5 °C bis +28 °C
Haltbarkeit: Mindestens 24 Monate

- Alternative Produkte:** **BIOMERE** – Schmelzpunkt zwischen 60°C und 140°C
Siehe www.DEUREX.com