



BIOMER® 112 M

TECHNISCHE INFORMATION

Produktfamilie: [BIOMERE – biologisch abbaubare Wachse](#)

Produkt Beschreibung: Hartwachs, modifiziert, unpolar, gerade 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*:	110 – 120 °C	ASTM D 3954
Viskosität:	< 40 mPas	ISO 3219
Penetration:	< 1 mm*10 ⁻¹	ASTM D 1321

BIOMER® 112 M

Lieferform:	Mikronisiertes Pulver	
Partikelgröße*:	50 % < 10 µm	ISO 13320

**Teil des Analysenzertifikates*

Lagerung, Lagerfähigkeit:

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

Flüssige Form: Im geschlossenen Originalbehälter bei Temperaturen (+5 °C to +28 °C) lagern; Frost vermeiden.
Haltbarkeit: Mindestens 6 Monate

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