



**Produktgruppe:** Biokunststoffe

## Gleiter und Stopfen

**ANTEIL NACHWACHSENDER ROHSTOFFE [%]:**  
100%

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**  
Lamellengleiter aus BIO-HDPE

? aus 100 % nachwachsenden Rohstoffen:

Ethanol auf Zuckerrohrbasis

? weniger CO<sub>2</sub>-Ausstoß im Vergleich zur Herstellung des rohölbasierenden HDPE bei gleicher Qualität

? Farbe: natur (milchig weiß), Farbbatch: möglich

**NACHHALTIGKEIT:**  
keine Angaben

**ANWENDUNGSBEISPIELE:**  
keine Angaben

**REFERENZEN:**  
keine Angaben

**ART DER NACHWACHSENDEN ROHSTOFFE:**  
Bio-HDPE aus Nachhaltendem Rohstoff: Zucker

**ZERTIFIZIERUNG KOMPOSTIERBARKEIT:**  
nein

**LEBENSMITTELRECHTLICHE ZULASSUNG:**  
nein

**SONSTIGE GUETEZEICHEN:**  
keine Angaben

**OEKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN:**  
keine Angaben

**AUSZEICHNUNGEN:**  
keine Angaben

**PRODUKTHOME PAGE:**  
<https://www.olaf-plastik.de/OL-Katalog.pdf>

**PREIS PRO EINHEIT:**  
keine Angaben

**EINZELHANDEL:**  
nein

## Hersteller

---

**Firma:** Oskar Lehmann GmbH & Co. KG  
**Strasse:** Alte Chaussee 59-70  
**PLZ Ort:** 32825 Blomberg-Donop  
**Telefon:** +49 (5236) 898-0  
**Email:** info@olplastik.de  
**Internet:** www.olplastik.de

**Firmenprofil:** Als Innovationsführer verfolgt OL seit Jahren das Ziel, Produkte aus nachhaltigen Werkstoffen als mögliche Alternative zu Produkten aus konventionellen Kunststoffen zu plazieren. Dies wollen wir durch den Einsatz von Biokunststoffen und Bioverbundwerkstoffen sowie recycelten Kunststoffen in unseren Produkten erreichen. Biokunststoffe umfassen nach unserer Definition sämtliche Werkstoffe, die aus nachwachsenden Rohstoffen hergestellt werden sowie Werkstoffe, die biobasiert und/oder (bio-) abbaubar sind. Darüber hinaus zählen wir Recyclingmaterial aus Elektro- und Haushaltsabfällen im Sinne der Ressourcenschonung und des geringen CO<sub>2</sub>-Ausstoßes zu den nachhaltigen Werkstoffen. Wir arbeiten schon seit Jahren an biobasierten Kunststoffen. Mit der Entwicklung und Verwendung wollen wir unseren Beitrag für mehr Nachhaltigkeit leisten. Unser Ziel ist die Differenzierung vom Wettbewerb durch einen verantwortlichen Umgang mit unserer Umwelt. Diese wollen wir für nachfolgende Generationen lebenswert erhalten

Stand: 22.07.2021

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.