

# ZERTIFIKAT

für die  
**FSC® Chain-of-Custody (Produktkette)**

Die TÜV NORD CERT GmbH bescheinigt die unabhängige Prüfung und die regelwerkskonforme Anwendung in Übereinstimmung mit FSC®-STD-40-004, V3-0; FSC®-STD-50-001, V2-0 für

**Ostermöller Verpackungen GmbH**  
**Junkersstraße 44 – 48**  
**32257 Bünde**  
**Deutschland**

Geltungsbereich

**Einkauf von Karton (FSC Mix, FSC Recycled); Herstellung und Vertrieb von Verpackungen und Werbeprodukten (FSC Mix, FSC Recycled); Handel mit Karton (FSC Mix, FSC Recycled) – Transfersystem**

Das Unternehmen ist berechtigt, das eingetragene Warenzeichen des Forest Stewardship Council® (FSC) für die genannten Produkte / Dienstleistungen zu nutzen

**FSC Zertifikat-Registrier-Code: TUEV-COC-000077**

**TUEV Zertifikat-Registrier-Nr.: 44 751 097068 / 44 255 097068**

Auditbericht-Nr. 3529 1904 / 3529 1903

Gültig von 2020-06-09

Gültig bis 2025-06-08

Die Gültigkeit dieses Zertifikats ist unter [info.fsc.org](https://info.fsc.org) zu verifizieren.



Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-05-31

Das Zertifizierungsverfahren wurde in Übereinstimmung mit den TÜV NORD CERT Audit- und Zertifizierungsverfahren durchgeführt und setzt ein jährliches Überwachungsaudit voraus. Dieses Zertifikat bleibt im Eigentum der TÜV NORD CERT GmbH und muss auf Anfrage an dieselbe zurückgegeben werden. Das Zertifikat allein ist kein Nachweis dafür, dass ein bestimmtes, vom Zertifikathalter geliefertes Produkt FSC® zertifiziert ist. Produkte, die vom Zertifikathalter angeboten, ausgeliefert und in Rechnung gestellt werden, können nur als im Geltungsbereich dieses Zertifikates befindlich gelten, wenn eine erforderliche FSC®-Aussage der Kategorie auf den Lieferdokumenten angegeben ist.

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](https://www.tuev-nord-cert.de)



ASI-ACC-021

Akkreditiert durch ASI für Zertifizierungen nach einem freiwilligen Nachhaltigkeitsstandard

