

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Brüning-Holding GmbH</b> Landstr. 30, D-28870 Ottersberg
<b>System</b>	Produktkettennachweis für Produkte aus nachhaltiger Forstwirtschaft
<b>Regelwerk</b>	Produktkettennachweis von Holzprodukten – Anforderungen (PEFC ST 2002:2013)
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	Zertifizierungsprogramm Produktkettennachweis für Produkte aus nachhaltiger Forstwirtschaft / Chain of Custody (CoC) (2014-02)
<b>Prüfmethode</b>	Methode der Physischen Trennung
<b>Umfang</b>	Das Kontrollsystem zur Produktkette umfasst: <ul style="list-style-type: none"><li>- ein betriebliches Informationssystem mit Aufzeichnungen über die Herkunft des Holz-Rohstoffs aus PEFC-zertifizierter, nachhaltiger Waldwirtschaft</li><li>- die Bestimmung verantwortlichen Personals für die innerbetriebliche Kontrolle der Produktkette und die Umsetzung des CoC-Regelwerks</li><li>- die Trennung von zertifiziertem und nicht zertifiziertem Holz in allen Phasen des Transports, der Lagerung, der Produktion und des Vertriebs</li></ul>
<b>Registernummer</b>	DC-COC-000381
<b>Gültig bis</b>	17.01.2021
<b>Bemerkungen</b>	Weitere Angaben siehe Anhang.



# ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	DC-COC-000381 vom 01.02.2016
<b>Technische Angaben</b>	<p>Herkunft des Rohmaterials:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Zertifiziertes Material (Holzrohstoffe, Recycling-Material)</li><li>- Neutrales Material</li><li>- Anderes Material</li></ul> <p>Verwendete Produkte/Produktgruppen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Brennholz</li><li>- Hackschnitzel</li><li>- Holzbriketts / Holzkohle</li><li>- Rinde</li><li>- Handel</li><li>- Stammholz</li><li>- Industrieholz</li><li>- Sägemehl</li><li>- Späne / Fasern</li></ul>
<b>Herstellwerk</b>	<p>Brüning-Euromulch GmbH Landstraße 30 28870 Fischerhude FSC-Registrierungs Nr.: TUVDC-COC-100381/1</p> <p>Brüning-Megawatt GmbH Landstraße 30 28870 Fischerhude FSC-Registrierungs Nr.: TUVDC-COC-100381/2</p> <p>Brüning-Group Danmark ApS Tuborg Boulevard 12 2900 Hellerup (KBH) Dänemark FSC-Registrierungs Nr.: TUVDC-COC-100381/3</p>