

# CO<sub>2</sub>-Bilanz

Für das Unternehmen



DELACAMP Aktiengesellschaft  
Bargkoppelweg 64  
D-22145 Hamburg

wurde die CO<sub>2</sub>-Bilanz<sup>1</sup> für die folgenden  
Produkte ermittelt

<b>CONvena® PPS RS-1340</b> <b>40% GF reinforced</b> aus Rezyklat	<b>PPS GF40</b> aus Neuware
0,619 kg CO <sub>2</sub> -Äq.	5,06 kg CO <sub>2</sub> -Äq.

bezogen auf 1 kg Produkt.

1 kg *CONvena® PPS RS-1340* aus Rezyklat reduziert die Treibhausgasemissionen gegenüber 1 kg *PPS GF40* aus Neuware um ca. 4,44 kg CO<sub>2</sub>-Äq.

Würzburg, 29. März 2022

Dr. Jan Werner  
SKZ – Das Kunststoff-Zentrum

<sup>1</sup> Die Berechnung der CO<sub>2</sub>-Bilanz erfolgte auf der Basis wissenschaftlich fundierter und etablierter Methoden, mithilfe der Ökobilanz-Software GaBi, und wurde in Anlehnung an die international gültigen Normen DIN EN ISO 14040 und DIN EN ISO 14044 zur „Ökobilanz“ sowie DIN EN ISO 14067 zum „Carbon Footprint von Produkten“ durchgeführt. Der Vergleich unterliegt Einschränkungen.