






	Ergebnisse 2012–2015	Ergebnisse 2016–2019	Ergebnisse 2020–2022
<p>Material- gesundheit</p> 	<p>Troldtekt-Akustikserie in Natur und Standardfarben C2C-zertifiziert.</p> <p>Produktentwicklung basiert auf C2C-Prinzipien.</p>	<p>Als erste Handelsware, die als Private Label für Troldtekt hergestellt wird, haben die Holzleisten für Troldtekt® Contrast ein Materialbewertungszertifikat erhalten.</p>	<p>Die Farbrezeptur wurde optimiert, damit Troldtekt Akustikplatten in Natur und Standardfarben 2023 eine C2C-Materialbewertung in GOLD erlangen.</p>
<p>Materialkreis- laufführung</p> 	<p>Wiederverwertung von Produktionsabfällen im biologischen Kreislauf.</p> <p>Rücknahmeprogramm für HWL-Platten aus Bau- und Abbruchabfällen in Dänemark auf Versuchsbasis.</p>	<p>Sortierung von Produktionsabfällen in verschiedene Stoffgruppen, um im Abfall enthaltene Rohstoffe auf dem höchstmöglichen Wertniveau nutzen zu können.</p> <p>Programm zur Verwertung von Materialresten aus der Produktion als Rohstoff für neuen Zement bei Aalborg Portland in Kraft.</p>	<p>Vereinbarung über die Zerkleinerung von Platten mit einem externen Partner, um die Wiederverwertung in den biologischen und technischen Kreisläufen zu erleichtern.</p>
<p>Erneuerbare Energie</p> 	<p>DONG Klimapartner: 100 % erneuerbare Energie beim Stromverbrauch (Wind-strom).</p>	<p>Neue Biomassefeuerung mit hoher Energieausbeute läuft.</p> <p>Energieverbrauch je produziertem m² gegenüber 2013 um 30 % reduziert.</p> <p>Diesel- und gasbetriebene Gabelstapler wurden durch Elektrofahrzeuge ersetzt, so dass über 60 % aller Stapler elektrisch fahren.</p>	<p>97,8 % des Energieverbrauchs in der Produktion stammen aus erneuerbaren Quellen (Windkraft und Biomassefeuerung).</p> <p>Energieverbrauch je produziertem m² gegenüber 2013 um 40 % reduziert.</p> <p>Diesel- und gasbetriebene Gabelstapler wurden durch Elektrofahrzeuge ersetzt, so dass 82 % aller Stapler elektrisch fahren.</p>
<p>Wasser- management</p> 	<p>Keine Ausleitung von ungeklärten Abwässern aus der Produktion.</p> <p>Wassersparprogramm eingerichtet.</p>	<p>Trennung der Abwässer von sämtlichen Werksgebäuden ist umgesetzt.</p>	<p>Anlage eines Überlaufbeckens mit Bepflanzung neben der neuen Lager- und Logistikhalle.</p>
<p>Soziale Verantwortung</p> 	<p>CSR-Berichterstattung an UN Global Compact.</p> <p>CSR-Berichterstattung gemäß GRI G4.</p> <p>C2C-Prinzipien in die Wertschöpfungskette integriert.</p>		<p>Aktionsplan zur Eindämmung von Lärm aus der alten Produktionslinie wurde umgesetzt.</p>