

Betreff: Poly-Pack News 07 / 2024 - CO2-Fußabdruck - Balanced Scorecard - ESD-Folien (Schutz gegen elektrostatische Entladungen)
Von: Poly-Pack Verpackungs-GmbH & Co. KG <mailing@poly-pack.de>
Datum: 2024-07-18 12:22:34
An:  markus.lennhoff@poly-pack.de



Poly-Pack News

Nachhaltigkeit



Nachhaltigkeit mittlerweile der dominierende Trend bei Verpackungen

„Der Klimawandel ist die größte Bedrohung der Zukunft. Jeder Staat muss mitwirken, die Ursachen zu bekämpfen und die Folgen zu mindern.“ (Klaus Töpfer)

„Wenn an vielen kleinen Orten viele kleine Menschen viele kleine Dinge tun, wird sich das Angesicht unserer Erde verändern.“ (Afrikanisches Sprichwort)

Nachhaltigkeit verändert die Wirtschaft aktuell rapide: Märkte, Ziele, Geschäftsstrategien, Investments und vieles mehr. Gehörte der Verpackungshersteller Poly-Pack vor wenigen Jahren mit seiner Umweltorientierung noch zu den "Exoten", setzt sich dieser Trend nun in der Wirtschaft durch. Auch immer mehr Unternehmen der Verpackungsindustrie haben die Notwendigkeit des Umdenkens erkannt und übernehmen Verantwortung für die Umwelt. Viele setzen "viele kleine Dinge" um, damit "sich das Angesicht unserer Erde verändert". Kreislaufwirtschaft, Recycling-Material, Dekarbonisierung, Klimaneutralität, Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks, Energieeinsparung, "grüner" Transport sind nur einige der Stichworte, die mittlerweile auch die "Riesen" in der Wirtschaft zu Höchstleistungen antreiben. Und damit auch ihre Verpackungs-Partner.

Was heutzutage möglich ist, setzt Poly-Pack bereits seit Jahren um, um seinen eigenen kleinen Beitrag zu leisten.

Aktuell haben wir in die neue Software *ecozoom* investiert, mit der unser CO₂-Fußabdruck noch genauer als zuvor berechnet werden konnte. Wir kompensieren jährlich vollständig unsere selbst verursachten CO₂-Emissionen (Scope 1+2, wie es das GHG Protocol fordert) seit 2020 durch Unterstützung des natureOffice-Projekts TOGO, das 2023 für den Deutschen Nachhaltigkeitspreis nominiert wurde. Das Projekt kombiniert Klimaschutz mit sozialer Entwicklung (<https://www.youtube.com/watch?v=1Q9SpOl8-D0>). Unser aktuelles Zertifikat finden Sie im Download-Bereich der Internet-Präsentation (<https://www.poly-pack.de/ueber-uns/download>).

Unseren Kunden bieten wir an, ihre Produkte durch Unterstützung eines Klimaschutz-Projektes ihrer Wahl "vor der Haustür" und/oder in aller Welt 100 % klimaneutral (Scope 1-3 des GHG Protocol) zu stellen - was gar nicht teuer ist und sich sehr gut fürs Marketing nutzen lässt - und sehr gutes transparentes PIR-Recycling- oder Bio-Material einzusetzen - falls möglich -, um die Umwelt zu entlasten (<https://www.poly-pack.de/produkte/umweltgerechte-verpackungen>).

In unserer Umweltpolitik (<https://www.poly-pack.de/ueber-uns/unternehmensgrundsaeetze>) verpflichteten wir uns "zu über die gesetzlichen Bestimmungen sowie DIN EN ISO 14001 und 50001 hinausgehende Maßnahmen", die u. a. Klimaneutralität, Energieeffizienz, Recycling-Anteil bei Folien > 90% einschließen. Letzteres z. B. setzen wir schon mehr als 10 Jahre konsequent um.

Wir unterstützen darüber hinaus das breite gesellschaftliche Bündnis "Allianz für Entwicklung und Klima":



<https://allianz-entwicklung-klima.de/>

Zusammen für Klimaverantwortung

Das Prinzip: Unternehmen, Institutionen, Organisationen und Privatpersonen fördern Klimaschutzprojekte dort, wo die Entwicklungswirkungen am höchsten sind: in Ländern des Globalen Südens. So stärken sie gleichzeitig die wirtschaftliche Entwicklung, verbessern die Lebensumstände der Menschen und schützen unseren Planeten.



Unternehmen

Balanced Scorecard für ausgewogene Unternehmenssteuerung

Bereiche wie Umweltziele, Mitarbeiterorientierung, Marketing, Produkte + Innovation, Investition + Technologie und Qualitätsmanagement kommen oft bei Zielen und Kennzahlen der Unternehmenssteuerung zu kurz, weil primär monetäre Ziele verfolgt werden. Dies ist bei Poly-Pack anders. Ausdruck dieser ganzheitlichen, ausgewogenen, werteorientierten Unternehmensführung ist das neue Projekt **Balanced Scorecard**. Es führt Ziele, Kennzahlen, Vorgaben und Maßnahmen für 8 gleichgewichtete Unternehmensbereiche zusammen. Das Unternehmen wird dabei bei Poly-Pack aus 8 verschiedenen Perspektiven oder Blickwinkeln betrachtet: Kundensicht, Mitarbeitersicht, Prozesse + Qualität, Finanzen, Produkte + Innovation, Einkauf + Logistik, Investition + Technologie sowie Image + Marketing. In allen 8 Bereichen werden Projekte zur kontinuierlichen Verbesserung umgesetzt. Über 100 Kennzahlen werden dabei zu meist monatlich analysiert. Am Jahresende wird für sämtliche Kennzahlen die Zielerreichungsquote ermittelt.

Ausdruck dieser sehr akribischen Arbeit und des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses in allen Unternehmensbereichen sind u.a. eine Kundenzufriedenheitsrate von 99,5 % (bezogen auf Reklamationen), eine sehr niedrige Fehlerquote, ein extrem hoher Stammkunden- und Key Account-Anteil, langjährige sehr gute stabile Beziehungen zu unseren Rohstoff-Hauptlieferanten sowie die Anerkennung unseres sehr hohen Umweltengagements durch die Allianz für Entwicklung und Klima.

Umwelt-Produkte



ESD-Folienprodukte (Schutz vor elektrostatischen Entladungen) aus Recycling-Material

ESD-Produkte (z. B. Beutel oder Luftpolster-Produkte) dienen zum Schutz von hochempfindlichen elektronischen Bauteilen vor zu schneller elektrostatischer Entladung, was im Extremfall zu Funkenbildung führen kann. Sie sind Teil unserer umfangreichen Spezialfolien-Palette und können in den meisten Fällen aus Recycling-Folie gefertigt werden, wobei beim Extrusionsprozess ein ESD-Additiv beigemischt wird. U.a. Automotive-Branche, Elektrotechnik, IT-Sektor und Chemiebereiche nutzen diese Folien aus ableitfähigen (elektrostatisch dissipativen) Kunststoff-Folien, die

für eine langsame Entladung sorgen. Es gibt verschiedene Schutzstufen. Zur besseren Unterscheidung von anderen Folienverpackungen sind diese ESD- Produkte meistens rosa tansluzent eingefärbt.

Auf den Internet-Seiten (<https://www.poly-pack.de/branchen-loesungen/electronics-security>) haben wir unsere spezielle Branchenlösung "ESD POLY-PACK" | „ELECTRONICS SECURITY“ für Sie zusammengefasst. Hier finden Sie Vorteile, Funktionsweise, Schutzstufen und Hinweise zur richtigen Wahl von ESD-Verpackungen.



Polyethylen (PE) ist ein thermoplastischer Kunststoff, der recycelbar ist und rückstandsfrei verbrennt. Rohstoffeinsatz, Energieaufwand bei der Herstellung, Wasserverbrauch, Gewicht und Raumbedarf auf Deponien sind bei PE-Folien geringer als bei vergleichbaren Materialien.

Bei der Herstellung von PE-Folien entstehen:
3-mal weniger Kohlenmonoxid
6-mal weniger Stickoxid
8-mal weniger Kohlenwasserstoff
13-mal weniger Schwefeldioxid
258-mal weniger Staub als bei vergleichbaren Materialien.

Impressum

Poly-Pack Verpackungs-GmbH & Co. KG
Zollhausstr. 7
D-58640 Iserlohn
Fon: +49 2371 9398-0 Fax: +49 2371 9398-44
E-Mail: info@poly-pack.de
Internet: <http://www.poly-pack.de>

Geschäftsführer: Achim Schmitt / USt.-ID-Nr.: DE272 197 795 / Sitz & Registergericht: Iserlohn / Amtsgericht Iserlohn HRA 4630
PHG: Poly-Pack Verwaltungs-GmbH / Sitz & Registergericht: Iserlohn / Amtsgericht Iserlohn HRB 7125
Abmeldung vom Newsletter / Unsubscribe from newsletter

Zur Abmeldung vom Newsletter: Einfach E-Mail mit Stichwort Newsletter an mailing@poly-pack.de senden