

Folienproduzent Eco Cortec nimmt Recyclinglinie in Betrieb

🏠 EUWID+ 01.08.2023 | ⌚ ca. 1 Min | 📄 Erschienen in Ausgabe 31/2023



Die Erema-Maschine wurde Mitte Juli in Beli Manastir installiert.

Der kroatische Hersteller von Korrosionsschutzfolien und -beuteln Eco Cortec will künftig seine Produktlinie „VpCI“ mit Rezyklatgehalt anbieten. Nach Mitteilung des Unternehmens sind auf Anfrage bereits Verpackungen mit 30 Prozent Rezyklatanteil verfügbar, in Zukunft soll jedoch auch das Standardsortiment über einen hohen Rezyklatanteil verfügen.

Um die Menge an verfügbarem Regranulat zu erhöhen, hat Eco Cortec Mitte Juli 2023 an seinem Standort in Beli Manastir eine Recyclingmaschine des österreichischen

Anlagenbauers Erema installiert. Die Kapazität liegt, wie eine Sprecherin gegenüber EUWID mitteilte, bei 250 Tonnen jährlich. Danach habe eine Mitarbeiterschulung stattgefunden und nun könne das Unternehmen mit der Verarbeitung von Kunststoffabfällen beginnen, sobald sie im Werk verfügbar seien.

Eco Cortec plant nach eigenen Angaben, das Einsatzmaterial für die Anlage aus mehreren Quellen zu beziehen: eigene Produktionsabfälle, Verpackungen von Lieferungen an Eco Cortec sowie Transportverpackungen lokaler Unternehmen, die mit Eco Cortec kooperieren. Distributoren und Endnutzer von VpCI-Folien und -Beuteln können diese ebenfalls zum Recycling an das Unternehmen zurückgeben.

Die Anlage wurde in einem 1.000 Quadratmeter großen Gebäude installiert, das Eco Cortec 2022 für vier Mio € erworben hatte. Damals hatte das Unternehmen angekündigt, in einer der beiden Hallen des bis dahin leerstehenden Gebäudes Maschinen für das Kunststoffrecycling mit einer Kapazität von 500 Tonnen jährlich aufzustellen. Eine weitere, größere Recyclingmaschine soll in der nächsten Zeit angeschafft werden, so das Unternehmen. Im Zuge der Erweiterung hatte Eco Cortec auch angekündigt, neue Maschinen für das Compounding von Biokunststoffen und die Masterbatch-Produktion anzuschaffen. Diese seien nun in Betrieb, so die Sprecherin.

Eco Cortec produziert flexible Biokunststoff- und Korrosionsschutzverpackungen. Letztere werden genutzt, um Metallteile beim Transport vor Rost zu schützen. Das Unternehmen ist eine Tochter der US-amerikanischen Cortec Corporation mit Sitz in St. Paul in Minnesota.

© 2023 EUWID Europäischer Wirtschaftsdienst GmbH | Alle Rechte vorbehalten.

Hinweis zum Urheberrecht Die regelmäßige und systematische Weitergabe von Preistabellen aus dem EUWID-Premium-Bereich ist nicht erlaubt. Es darf lediglich ein Ausdruck erstellt werden, der in Form eines Umlaufs betriebsintern weitergegeben wird. Das Verbreiten von EUWID-Preistabellen per Intranet oder per E-Mail betriebsintern, konzernweit oder außerhalb des Unternehmens ist nicht erlaubt und stellt einen Verstoß gegen das Urheberrecht dar.