

Innovatec

Erweiterung des Produktportfolios

Über klare Bekenntnisse zur Spinnvlies-Technologie darf avr recht oft berichten. Der Trend geht ganz klar in Richtung Spinnvliesstoff. In eine Vliesstoffgruppe mit breitem Faserspektrum und einem hohen Mengenpotenzial investiert demzufolge, wer Zukunftsmusik spielen will.

„Ideenschmiede Spinnvlies“

Zugegeben, besonders melodisch klingen sie nicht, die Konstruktionsarbeiten im nordrhein-westfälischen Troisdorf, doch sie verheißen Großes. Am Firmensitz der Innovatec Microfibre Technology GmbH & Co. KG hat sich das Unternehmen in den letzten Jahren im Bereich Meltblown Vliesstoffherstellung zu einem der führenden Anbieter entwickelt. Erst 2014 wurde eine weitere Meltblown Anlage in Betrieb genommen. Nun, im zwanzigsten Jahr des Bestehens, expandiert Innovatec erneut und erweitert den hauseigenen Anlagenpark um die zukunftssträchtige Spinnvlies-Technologie, mit der sich das Unternehmen zukünftig mit einem noch breiteren Angebot am Markt positionieren wird.

Die im Aufbau befindliche Anlage von Reifenhäuser Reicofil ist, und darüber zeigt sich Geschäftsführer Daniel Krumme besonders zufrieden, weltweit einzigartig. Ihre Breite wurde bewusst mit 1,6 m gewählt, Wettbewerbsanlagen weisen in der Regel eine Breite von 3,2 m auf. „Somit sind wir in der Lage, speziell additivierte Materialien auch in kleineren Losgrößen wirtschaftlich zu produzieren. Dies gilt natürlich ebenso für unsere Produkte in kundenspezifischen Farben. Zudem können mit der Anlage nicht nur Vliese mit besonders hohen Reißkräften, sondern auch isotrope Vliese bei hohen Produktionsgeschwindigkeiten hergestellt werden“, kommentiert Daniel Krumme. Durch das ausgeglichene Reißkraft Verhältnis, kann das Flächengewicht bei technischen Anwendungen oftmals reduziert werden, was zu einer Material- und somit auch Kostenersparnis führt.

Zielmarkt: Spezialitäten

Dieses Material soll zunächst insbesondere bei den von Innovatec hergestellten Laminaten mit Meltblown zum Einsatz kommen. Zudem soll das Spinnvlies auch als Einzellage angeboten werden – Zielmarkt sind dann insbesondere Spezialitäten, bei denen Additive und Farben eingesetzt werden. Die Anlage ist zur Produkti-

on von PP Vliesen ausgelegt, kann aber auch andere Rohstoffe verarbeiten. Da TPU Meltblown bereits eine ausgeprägte Spezialität von Innovatec ist (avr berichtete, Ausgabe 05/2012), liegt es nahe, dass künftig auch TPU Spinnvlies eine Rolle in der Leistungsbandbreite von Innovatec spielen soll.

Für die Innovatec-Vertriebsmannschaft gibt es im Mai gleich zweimal gute Gelegenheiten, den Kundenstamm für die neuen Vorhaben zu begeistern und bestimmt auch zu erweitern: auf der Techtexil in Frankfurt und ANEX in Shanghai. avr wird künftig noch Einiges aus der „Ideenschmiede Spinnvlies“ zu berichten haben. |



Im zwanzigsten Jahr des Bestehens expandiert Innovatec erneut und erweitert den hauseigenen Anlagenpark um die zukunftssträchtige Spinnvlies-Technologie.

In its 20th year, Innovatec is again investing, expanding the in-house production lines with future-oriented spunlace technology. | Photo: Innovatec