

Jowat Verpackungsklebstoff mit über 50 % biobasiertem Rohstoffanteil

Detmold, 21. Juli 2021 – Mit den biobasierten Verpackungsklebstoffen der Reihe Jowatherm® GROW unterstützt der Detmolder Klebstoffhersteller Jowat Unternehmen, die den Einsatz fossiler Rohstoffe signifikant reduzieren möchten. Die erfolgreiche Reihe wird nun erweitert um einen modernen Verpackungsschmelzklebstoff mit einem biobasierten Rohstoffanteil von erstmals mehr als 50 %.

Die Produktreihe Jowatherm® GROW überzeugt mit leistungsfähigen Schmelzklebstoffen, die über einen nachweislich hohen Anteil nachwachsender Rohstoffe auf der Basis von Kiefernharzen verfügen, im Klebprozess mit einer sauberen Verarbeitung und einem geringen Wartungsaufwand glänzen und recyclingfähige Klebungen im Sinne des deutschen Verpackungsgesetzes ermöglichen.

Neues Highlight dieser Produktfamilie für nachhaltiges Verpacken ist der Klebstoff Jowatherm® GROW 853.22, der mit einem besonders hohen Anteil nachwachsender Rohstoffe von mehr als 50 % auftrumpft. Er verfügt über ein sehr breites Adhäsionsspektrum, sodass sich mit ihm auch anspruchsvolle Oberflächen, zum Beispiel beschichtete Materialoberflächen, sicher kleben lassen. Und damit nicht genug: Seine hohe Kälteflexibilität macht ihn zudem zu einem interessanten Partner beim Einsatz in Tiefkühlanwendungen.

Mit den nachhaltigen Klebstofflösungen aus der Produktreihe Jowatherm® GROW bietet Jowat für zahlreiche Anwendungen in Verpackungsprozessen leistungsstarke biobasierte Schmelzklebstoffe. Bei ihrer Produktion im Detmolder Stammwerk kommen ausschließlich Harze zum Einsatz, die aus Nebenprodukten der Papierproduktion gewonnen werden. Die hierzu verwendeten Kiefern stammen aus kontrollierter und nachhaltiger Forstwirtschaft.

Der Klebstoffexperte Jowat verfügt als Komplettlieferant mit über 1.200 Beschäftigten und einem Produktionsvolumen von jährlich mehr als 90.000 Tonnen Klebstoffen weltweit über sechs eigene Produktionsstandorte sowie 23 Tochtergesellschaften. Mit seinem konsequent nachhaltigen Engagement unterstreicht Jowat einmal mehr seine Rolle als innovativer Global Player.

www.jowat.com

Datum

21.07.2021

Sperrvermerk

Sofort frei, Beleg erbeten

Kontakt Jowat SE

Jowat SE
Verena Rüter
Marketing
Ernst-Hilker-Straße 10-14
D-32758 Detmold
Tel.: +49 5231 749-228
E-Mail: marketing@jowat.de

Kontakt flowmedia GmbH

flowmedia GmbH
Jörg Aakolk
Halberstädter Straße 99
D-33106 Paderborn
Tel.: +49 5231 944240
E-Mail:
presse.jowat@flowmedia.de

Weitere Informationen

Seite 1 von 2

Folgendes Bildmaterial ist verfügbar:

Bild:



Bildunterschrift: Die Produktreihe Jowatherm® GROW überzeugt mit Schmelzklebstoffen, die über einen hohen Anteil nachwachsender Rohstoffe verfügen

Bildquelle: Jowat SE

Über Jowat

Die Jowat SE mit Sitz in Detmold gehört zu den weltweit führenden Anbietern von Industrieklebstoffen. Diese finden insbesondere in Holzverarbeitenden Betrieben und der Möbelproduktion, in der Papier- und Verpackungsindustrie, dem grafischen Gewerbe sowie in der Textil- und Automobilbranche als auch in der Elektroindustrie ihren Einsatz. Das 1919 gegründete Unternehmen besitzt neben den deutschen Produktionsstätten in Detmold und Elsteraue vier weitere Produktionsgesellschaften: die Jowat Corporation in den USA, die Jowat Swiss AG, die Jowat Manufacturing in Malaysia sowie die Jowat Universal Adhesives Australia Pty. Ltd. in Australien. Der Komplettlieferant produziert mit über 1.200 Beschäftigten jährlich mehr als 90.000 Tonnen Klebstoffe. Eine weltweite Vertriebsstruktur mit 23 Tochtergesellschaften sowie Partnerfirmen gewährleistet dabei die kundennahe Betreuung vor Ort.

Datum

21.07.2021

Sperrvermerk

Sofort frei, Beleg erbeten

Kontakt Jowat SE

Jowat SE
Verena Rüter
Marketing
Ernst-Hilker-Straße 10-14
D-32758 Detmold
Tel.: +49 5231 749-228
E-Mail: marketing@jowat.de

Kontakt flowmedia GmbH

flowmedia GmbH
Jörg Aakolk
Halberstädter Straße 99
D-33106 Paderborn
Tel.: +49 5231 944240
E-Mail:
presse.jowat@flowmedia.de

Weitere Informationen

Seite 2 von 2