

Presseinformation

13.11.2014

Technomelt Supra 100 Cool bietet starke Leistung bei 100 Grad

Neuer Verpackungs-Hotmelt von Henkel überzeugt

Henkel hat seine Polyolefin basierte Klebstoffreihe Technomelt Supra um den Technomelt Supra 100 Cool erweitert. Der vielseitige Verpackungsklebstoff für Karton-, Tray- und Faltschachtelklebung bietet hohe Effizienz bei niedrigster Verarbeitungstemperatur seiner Klasse.

Dank der auf 100 bis 110 Grad Celsius gesenkten Verarbeitungstemperatur kann der Energieverbrauch um bis zu 40 Prozent reduziert werden, was zu erheblichen Kosteneinsparungen und einer nachhaltigeren Produktion führt. Des Weiteren kann die Arbeitssicherheit deutlich verbessert werden, da das Verbrennungsrisiko für die Maschinenbediener stark reduziert wird.

Der Technomelt Supra 100 Cool eignet sich auch für Verpackungen von temperaturempfindlichen Lebensmitteln, wie zum Beispiel Tiefkühlkost und Süßwaren. Der Klebstoff besticht durch seinen sauberen und präzisen Auftrag und seine hohe Verbundqualität. Außerdem weist der Technomelt Supra 100 Cool eine hohe thermische Stabilität auf, so dass die Lebensdauer der Ersatzteile in den Klebstoffauftragsgeräten verlängert wird und die Wartungs- und Stillstandzeiten deutlich minimiert werden können.

Ein Praxisbeispiel

Ein niederländischer Hersteller von Molkereiprodukten hat seine Verpackungslinien auf den Technomelt Supra 100 Cool von Henkel umgestellt. Die Verarbeitungstemperatur konnte gegenüber dem vorher verwendeten Verpackungsschmelzklebstoff um 50 bis 60 Grad Celsius reduziert werden, so dass der Kunde von Energieeinsparungen um 40 Prozent profitiert. Des Weiteren führt die ausgezeichnete Klebkraft des Hotmelts zu einer merklichen Reduktion des Klebstoffverbrauchs um 20 Prozent.

Die hohe thermische Stabilität des Technomelt Supra 100 Cool verhindert die Vercrackung des Hotmelts, so dass der Kunde Schläuche, Düsen und Filter deutlich seltener auswechseln muss.



Ein weiterer sehr entscheidender Vorteil für den Kunden liegt in dem breiten Anwendungsspektrum des Klebstoffes von Henkel. Dadurch, dass der Technomelt Supra 100 Cool unter anderem für die Verklebung von Umverpackungen, Faltschachteln und Trays angewendet werden kann, wird die Komplexität in der Klebstoffversorgung des Molkereiprodukte-Herstellers deutlich reduziert.

Für weitere Informationen und Unterstützung bei Probeläufen können Interessenten sich an ihren zuständigen Henkel Vertriebsmitarbeiter wenden.

Technomelt ist eine eingetragene Marke der Henkel Gruppe mit Schutz in Deutschland und anderen Ländern.

Henkel ist weltweit mit führenden Marken und Technologien in den drei Geschäftsfeldern Laundry & Home Care, Beauty Care und Adhesive Technologies tätig. Das 1876 gegründete Unternehmen hält mit rund 47.000 Mitarbeitern und bekannten Marken wie Persil, Schwarzkopf oder Loctite global führende Marktpositionen im Konsumenten- und im Industriegeschäft. Im Geschäftsjahr 2013 erzielte Henkel einen Umsatz von 16,4 Mrd. Euro und ein bereinigtes betriebliches Ergebnis von 2,5 Mrd. Euro. Die Vorzugsaktien von Henkel sind im DAX notiert.

Fotomaterial finden Sie im Internet unter <http://www.henkel.de/presse>

Kontakt	Holger Elfes	Lisa Kretzberg
Telefon	+49 211 797-99 33	+49 211 797-56 72
E-Mail	holger.elfes@henkel.com	lisa.kretzberg@henkel.com

Henkel AG & Co. KGaA



Der neue Technomelt Supra 100 Cool überzeugt Kunden.