

Alternative zu Kunststoff-Stretchfolie

Artikel vom **15. August 2024** Lagertechnik und Fördereinrichtungen



Die Alternative zu Kunststoff-Stretchfolien ist zu 100 % recyclingfähig (Bild: Antalis).

Der Hersteller von Industrieverpackungen Antalis hat mit »Paper Stretch Master'in« eine nachhaltigere Alternative zu Kunststoff-Stretchfolien entwickelt. Das neue Produkt verfügt über keine Beschichtung und besteht zu 100 % aus Papierfasern. Somit ist es vollständig rezyklierbar und kann einfach über den Papierabfall entsorgt werden. Aufgrund der Opazität ist die Ware nicht einsehbar, worin der Hersteller einen zusätzlichen Schutz vor Diebstahl sieht. Das Unternehmen hat nach eigener Angabe die leichten und reißfesten maschinellen und manuellen Rollen ausgiebigen Tests unterzogen und dabei festgestellt, dass sie mit fast jedem Stretchwickler funktionieren. Der Einsatz empfiehlt sich vor allem für Paletten bis 300 kg und 120 cm Höhe, für den Direktversand und vorzugsweise für die innerbetriebliche Lagerung sowie Intralogistik. Das Material ist für trockene und nicht-feuchte Räume geeignet. Der Hersteller ist überzeugt, mit dieser Neuheit eine nachhaltige, qualitativ hochwertige und zu 100 % recyclingfähige Alternative zu Kunststoff-Stretchfolien für verschiedene Anwendungen anbieten zu können. Damit möchte das Unternehmen auch seine Kunden bei ihrem ökologischen Wandel unterstützen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Bucher Unipektin AG

Murzlenstr. 80 CH-8166 NIEDERWENINGEN 0041 44 8572300 info@bucherunipektin.com

www.bucherunipektin.com Firmenprofil ansehen

Linde Material Handling GmbH

Carl-von-Linde-Platz D-63743 Aschaffenburg 06021 99-0 info@linde-mh.de www.linde-mh.de/Getraenkeindustrie/ Firmenprofil ansehen

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3 D-78120 Furtwangen 07723 6507-0 info@ganternorm.com www.ganternorm.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag