

Membranpolster-Verpackung

„Schwebend“ verpackt lagern empfindliche Güter gut geschützt vor Transportbelastungen zwischen zwei Hochelastischen Folien



BESCHREIBUNG

Mit Membranpolster-Verpackungen wird Ihr Produkt sicher zwischen zwei mit Folie bespannten Wellpapprahmen fixiert und „schwebend“ verpackt. So können auch empfindliche Güter mit Gewichten zwischen wenigen Gramm und bis zu 30 Kilogramm vor Transportbelastungen geschützt werden. Selbst bei Mehrfacheinwirkungen werden Stöße und Vibrationen optimal abgedefert, denn die hochflexible Folie schmiegt sich den Produktkonturen perfekt an und selbst bei einem Fall bleibt das Packgut fest in seiner Position fixiert.

Die Verpackungen werden transport- und lagerkostensparend flach gelegt angeliefert, können aber mit wenigen Handgriffen aufgerichtet werden und stehen blitzschnell zum Verpacken Ihrer Produkte zur Verfügung. Eine Membranpolster-Verpackung kann außerdem mehrfach wiederverwendet werden und ist somit bestens für den Hin- und Rückversand, z. B. im Repairbereich, geeignet. Außerdem verfügt sie über eine ansprechende Formgebung, die eine formvollendete Präsentation der Produkte garantiert.

IHRE MEHRWERTE



PLATZSPAREND - Die Membranpolster-Verpackungen werden flach angeliefert und erst bei Bedarf am Packplatz aufgerichtet. Dies spart Platz und Kosten sowohl beim Transport als auch bei der Einlagerung.



SICHER - Durch den schwebenden Transport zwischen zwei Polstern werden Ihre Produkte in höchstem Maß vor Stoß und Vibration geschützt. Die hochflexible, reißfeste Folie schmiegt sich den jeweiligen Produktkonturen perfekt an.



MATERIALSPAREND - Da sich Membranpolster-Verpackungen optimal Ihrem Produkt anpassen, benötigen Sie kein weiteres Füll- und Polstermaterial.



WIEDERVERWENDBAR - Sie können die Membranpolster-Verpackungen mehrfach wiederverwenden. Nach der Abnutzung können die Membranpolster mit dem Altpapier entsorgt werden.



SCHNELL - Durch schnelles und einfaches Aufrichten der Membranpolster sparen Sie wertvolle Zeit im Handling und steigern somit die Produktivität.

HANDLING



Zunächst wird das erste Membranpolster aufgerichtet und in den Umkarton gelegt.



Das Produkt wird dann mittig auf dem Membranpolster platziert.



Nun wird das zweite Polster auf das Produkt aufgelegt und der Umkarton wird verschlossen.

ANWENDUNGSBEISPIELE



Fotoapparat



Navigationsgerät



Messgerät

Sie möchten Ihr Versandgut ideal vor Stößen und Schwingungen schützen?
Sprechen Sie uns an – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Christian Albert
Produktspezialist Füllen und Polstern



Unsere Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Erklärung unserer Lieferanten bzw. der mit unseren eigenen Mitteln gewonnenen Erfahrungen und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

