



POLIFILM

VERPACKUNGSFOLIEN

LUFTFRACHTFOLIE

OPTIMALE SICHERHEIT



KOMPETENZ IN FOLIEN

POLIFILM EXTRUSION LUFTFRACHTFOLIE



Für Luftfrachttransporte sollen raumsparende, leichte und stabile Verpackungen verwendet werden, die die Güter vor äußeren klimatischen Belastungen schützen, auch während eines Nachtransports bzw. einer Nachlagerung. POLIFILM Luftfrachtfolie ist dafür genau die richtige Lösung.

IHRE VORTEILE

Ihre Luftfracht ist dank unserer Luftfrachtfolie optimal vor Witterungseinflüssen, Temperaturunterschieden und Verschmutzung geschützt. In der Herstellung haben wir den Materialeinsatz, bei gleichbleibend hoher Qualität, optimiert und so das Gewicht der Folie pro Palette deutlich reduziert. Denn jedes Gramm weniger spart Kerosin, minimiert Emissionen und schont Ressourcen. Unsere dünne Polyethylen-Folie steht für hochwertige Qualität, starke Reißfestigkeit und leichte Handhabung.

FOLIENDICKE

Je nach Anforderung Ihrer Anwendung produzieren wir grundsätzlich alle gängigen Foliendicken. Unser Premiumprodukt ist lediglich 15 µm dünn und kann dank herausragender mechanischer Eigenschaften eine dickere Folie ohne weiteres ersetzen. So wird der Materialverbrauch gesenkt, die Umwelt geschont und Sie sparen bares Geld.

FOLIENBREITE

Wir verfügen über die Möglichkeit bis zu sechs Meter breite Folien zu extrudieren. Durch eine spezielle Faltung kann die Folie auf handliche Rollen mit ca. 1,60 m Breite aufgewickelt werden. Dies erleichtert Ihnen enorm die Handhabung während des Verpackungsprozesses.

EXTRAS

Wählen Sie für eine bessere Verarbeitung der Folie die Möglichkeit der Perforation. Die Blattzahl je Rolle und somit die Länge der einzelnen Foliensegmente kann individuell bestimmt werden.

Auf Wunsch bedrucken wir die Folie einfarbig, z.B. mit der Wort-Bild Marke des Transporteurs oder mit Einzelbuchstaben zur Warenmarkierung.

Sie benötigen auch Korrosionsschutzfolien zum Schutz Ihrer Produkte? Dann sprechen Sie uns gerne auch auf unsere Lösung POLISAVE an oder informieren Sie sich unter www.polisave.de.