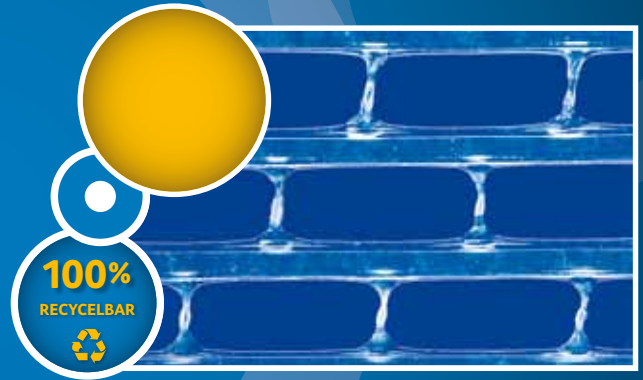


AirO Film[®] Maxx



breathe eAsier

Air-O-Film[®] Maxx eignet sich ideal für folgende Anwendungen:



Essen



Getränke



Gefrorenes



Heißes



Schweres



Manuell



Maschinell

Maximale Belüftung. Maximale Stärke.

Produktübersicht

Air-O-Film[®] Maxx wurde entwickelt, um mit extremen Bedingungen fertig zu werden. Falls Sie eine schwere Ladung haben, die eine große Menge an Luftzirkulation benötigt, dann ist Maxx die perfekte Lösung für Sie.

Zur maximalen Belüftung entwickelt
Übergroße Löcher gewährleisten nicht immer das richtige Belüftungsniveau. Air-O-Film[®] Maxx hat eine einzigartige Struktur, die einer maximalen Menge Luft zu zirkulieren erlaubt – bis zu 60%!

Haltekraft

Jedoch geht dieses Belüftungsniveau nicht zu Lasten der Qualität. Air-O-Film[®] Maxx wurde speziell entwickelt, um maximale Dehnung mit Leistung zu verbinden, um eine große Zugbelastbarkeit anzubieten. Dies gewährleistet, dass selbst die schwersten Ladungen während des Transports gesichert bleiben.



Umweltfreundlich

Air-O-Film[®] Maxx ist nicht nur vollständig recycelbar, es hat auch noch einen anderen Umweltvorteil – es wurde entwickelt, damit Ladungen mit weniger Material gesichert werden können. Das bedeutet für Sie weniger Umwicklungen, weniger Verwendung von Plastik und deshalb mehr gespartes Geld.

Hohe Durchsichtigkeit & exzellente optische Erscheinung
Air-O-Film[®] Maxx wird unter Verwendung der besten Komponenten hergestellt, die herausragende Durchsichtigkeit und eine exzellente optische Erscheinung der Palette bieten. Das Verpacken einer Ladung in Air-O-Film[®] Maxx sendet eine klare Botschaft an Ihre Kunden – dass Ihnen die Qualität Ihrer Produkte am Herzen liegt und Sie alles dafür tun, das sie im bestmöglichen Zustand geliefert werden.



Maximale Belüftung. Maximale Stärke.



Air-O-Film® Maxx ist perfekt geeignet, mit Kondensation oder Feuchtigkeit einhergehende Probleme zu lösen, wie zum Beispiel bei ...

Heiß palettierte Produkte wie z. B. Erfrischungsgetränke, Bier, pasteurisierte Waren, Lebensmittelkonserven, pharmazeutische Güter, Tierfutter usw.



Gekühltes oder Gefrorene Ladungen die schnelle Kühlung nach der Palettierung benötigen, wie z. B. Fleisch, Fisch, gefrorene Snacks usw.



Vorteile von Air-O-Film® Maxx



WENIGER VERBRAUCHEN – MEHR SPAREN

Aufgrund des einzigartigen Designs von Air-O-Film® Maxx benötigen Sie weniger Verpackungsmaterial pro Ladung verglichen mit alternativen Lösungen wie Eckenschützern und Spannbändern. Dies verringert nicht nur Verpackungskosten, sondern macht das Verpacken auch einfacher und kostengünstiger.



EXZELLENT E PALETTENEIGNUNG

Die großartige Haltekraft von Air-O-Film® Maxx in Verbindung mit seiner eindrucksvollen längsseitlichen Belastbarkeit sorgt für perfekte Palettenstabilisierung, ohne Kartons oder anderes Verpackungsmaterial zu beschädigen.



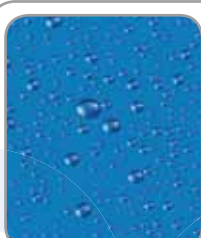
MEHR GRIFFIGKEIT & BELÜFTUNG

Air-O-Film® Maxx hat eine elastische Beschaffenheit und neigt dazu, sich zusammenzuziehen und sich enger um die palettierte Ladung zu wickeln. Gleichzeitig sorgt die Perforation für eine hervorragende Luftversorgung.



KEINE BREITENEINBUSSE

Reguläre Stretchfolie und geknüpft Netze verlieren an Breite beim Ausdehnen. Air-O-Film® Maxx behält ihre Breite beim Ausdehnen und spart Ihnen so Zeit, Material und Kosten.



KONDENSATION VERMEIDEN

Wenn sich Kondensation in einer Ladung entwickeln kann, führt dies zu Problemen. Die Ladung kann instabil werden und umfallen, die Außenverpackung kann beschädigt werden, wodurch die Lieferung zu Schaden kommt, und in extremen Fällen kann sogar das Produkt Schaden nehmen und zurückgewiesen werden.



GABELSTAPLERFREUNDLICH

Wie bei Netzen können sich Verstärkungstreifen auf Konkurrenzprodukten oft von der Basisfolie lösen und sich in den Rädern und Gabeln von Gabelstaplern verfangen. Das Produkt Air-O-Film® Maxx verhindert dies.

zum Patent angemeldet