

Konstruktiver Wellenschaum Mondaplen

Schutzverpackungen aus Mondaplen sorgen für einen sicheren Transport empfindlicher Produkte



BESCHREIBUNG

Mondaplen ist ein neuartiger Wellenschaum aus LDPE mit hervorragenden Polstereigenschaften. Er wird in einem speziellen Laminierungsverfahren hergestellt und hat eine spezielle Wellenform. Erhältlich ist er in unterschiedlichen Schaumstärken und -dichten. So können wir mit Mondaplen äußerst individuelle Lösungen beim Produkt- und Oberflächenschutz anbieten.

Mondaplen ist als offene und als geschlossene Welle erhältlich. Verschiedene Rohstoffstärken und -dichten sowie Wellenhöhen und -abstände bieten vielfältige Designmöglichkeiten, die auf die jeweiligen Anwendungen und den erforderlichen Produktschutz abgestimmt sind.

IHRE MEHRWERTE



PREISWERT - Sehr gute Polstereigenschaften sorgen für sicheren Produktschutz und verhindern Bruchkosten.



SCHNELL - Durch Vorperforieren und -stanzen erreichen Sie ein einfaches und schnelles Handling beim Verpacken.



FLEXIBEL - Unterschiedliche Materialkonfigurationen und Designs ermöglichen Lösungen passend zu Ihrer Anwendung bzw. Schutzanforderung.



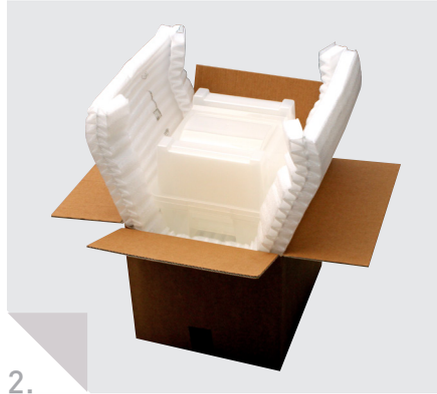
UMWELTFREUNDLICH - Mondaplen ist wiederverwendbar und zu 100 Prozent recycelbar. Die Wellenform minimiert den Materialeinsatz.

HANDLING



1.

Die Verpackungen werden flach oder vorperforiert auf Rolle angeliefert.



2.

Das Produkt wird auf die Verpackung gelegt.



3.

Das Produkt wird mit der Verpackung im Umkarton platziert. Die Verpackung passt sich automatisch den Produktkonturen an.

ANWENDUNGSBEISPIELE



1.

Universelle Seitenpolster



2.

Fixieren und Polstern



3.

Polstertaschen und Umschläge

Sie möchten mehr über die Polstereigenschaften von Mondaplen erfahren?
Sprechen Sie uns an – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Barbara Arnold
Produktspezialistin



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.

