

NewAir I.B. Flex® Luftpolstersystem



Optimal zur Polsterung und
Hohlraumfüllung geeignet

BESCHREIBUNG

Das Luftpolstersystem NewAir I.B. Flex® produziert pro Minute bis zu 30 Meter aufgeblasene Luftpolsterfolie. Das System kann mit einer Vielzahl unterschiedlicher Folientypen (Standard, recycelt und antistatisch) betrieben werden. Durch den zielgerichteten Einsatz des richtigen Folientyps können Materialeinsparungen von bis zu 50 Prozent erreicht werden.

Durch eine spezielle Folientechnologie und die Luft-Sperrschicht der NewAir I.B.-Folie halten die Noppen die Luft länger als herkömmliche Luftpolsterfolie aus Polyethylen ohne Sperrschicht. Somit sind Ihre Produkte auch auf längeren Transportwegen geschützt. Mit den Maßen von 74 x 66 x 48 Zentimetern fügt sich das Luftpolstersystem gut in jeden Verpackungsbereich ein.

IHRE MEHRWERTE



MATERIALERSPARNIS - Das NewAir-System kann unterschiedliche Folientypen verarbeiten. Durch den Einsatz der optimalen Folie können Sie Ihren Materialverbrauch um bis zu 50 Prozent reduzieren.



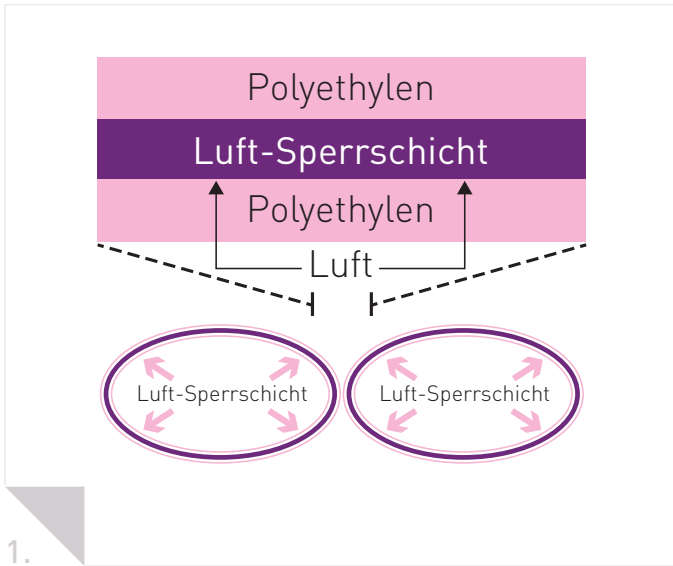
LANGLEBIG - Die Luft-Sperrschicht der NewAir-Folie sorgt dafür, dass die Luft länger in den Noppen bleibt, als bei herkömmlicher Luftpolsterfolie. Ihre Produkte überstehen somit auch längere Transportzeiten unbeschadet.



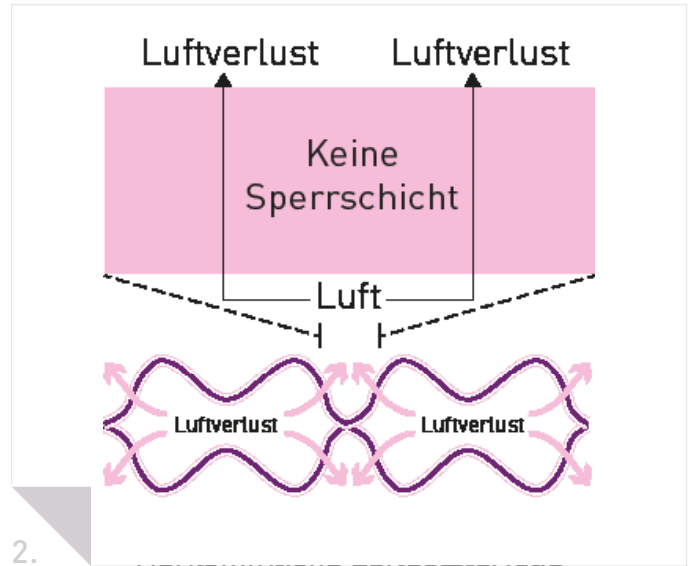
SCHNELL - Trotz kompakter Größe erzeugt das Luftpolstersystem NewAir I.B. Flex® bis zu 30 Laufmeter aufgeblasene Luftpolsterfolie pro Minute.



FLEXIBEL - Die NewAir I.B. Flex® lässt sich überall flexibel aufstellen. Sie benötigen lediglich eine Steckdose. Es wird keine Druckluft benötigt.



1. NewAir I.B.-Folie mit Sperrschicht.



2. Herkömmliche Luftpolsterfolie.

TECHNISCHE DATEN

NEWAIR I.B. FLEX® LUFTPOLSTERSYSTEM	
Abmessung Machine L x B x H	74 x 66 x 48 cm
System (ohne Materialrolle)	29 kg
System und Ständer	51 kg
System, Ständer und Wickler	59 kg
Elektrischer Anschluss	220-240 VAC 50/60 Hz 2A, einphasig
Zubehör	Systemständer, Rollenwickler, Folienschneidesystem, Zuführsystem, Systemlifter

Sie möchten wissen, welcher NewAir I.B.-Folientyp der richtige für Sie ist?
Fragen Sie uns danach – 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.

