



## Luftpolsterfolie ECO - umweltschonend

Der Klassiker unter den Verpackungsmaterialien! Leicht und sicher!

- coextrudiert - im Vergleich zu herkömmlichen Mono-Luftpolsterfolien konnte Material eingespart werden und dennoch die gewünschte Stabilität und Reißfestigkeit erhalten bleiben, gleicher Schutz bei geringerem Materialeinsatz - schont die Umwelt
- bei der Coextrusion werden über mehrere Extruder verschiedene Kunststoffe zu einem Film verarbeitet. Dadurch werden gegenüber der Monofolie bei geringer Foliensstärke vergleichbare Werte erzielt
- zweilagig
- mehrschichtig - druckstabiler, reißfester und durchstoßfester
- luftgefüllte Polsternoppen
- Noppendurchmesser: 10 mm
- leicht, abriebfrei und geruchsneutral
- schützt vor Feuchtigkeit von außen
- sicherer Schutz vor Erschütterungen
- Kerndurchmesser: 76 mm

### Anwendungsbeispiele:

- schützt vor Feuchtigkeit von außen
- sicherer Schutz vor Erschütterungen
- perfekte Verpackung für Umzug, Transport und Versand
- für den Transport empfindlicher und zerbrechlicher Güter

### Für wen geeignet:

- Industrie
- Versandhandel
- Möbelhäuser, Schreiner
- Umzugsunternehmen



Symbolbild: Luftpolsterfolie ECO

Produkt	Ausführung	Format	Material	Stärke	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Luftpolsterfolie ECO	Noppen: 10 mm	(B)400 mm x (L)5 m	Polyethylen	0,042 mm	transparent		6102000	8781739
		(B)500 mm x (L)100 m	Polyethylen	0,042 mm	transparent		102042050100	8781740
Luftpolsterfolie ECO	Noppen: 10 mm	(B)1.000 mm x (L)100 m	Polyethylen	0,042 mm	transparent		102042100100	8781741
		(B)1.500 mm x (L)100 m	Polyethylen	0,042 mm	transparent		102042150100	8781742