

■ ■ ■ VERKAUFSPROGRAMM

TIEFZIEHFOLIEN



ETIMEX PP-Tiefziehfolie

Beschreibung	Tiefziehfähige Mono- / Mehrschichtfolie aus Polypropylen (PP), geeignet zur Herstellung von thermogeformten Packmitteln auf Tiefziehanlagen und FFS-Anlagen.		
Eigenschaften	Farbe:	transparent, weiß und schwarz weitere Einfärbungen, auch 2-farbig auf Anfrage	
	Dichte:	ca. 0.91 g / cm ³	
	Additive:	auf Wunsch kann die Folie den individuellen Produktanforderungen angepasst werden, z. B. Ausrüstung mit Antistatika etc.	
Breite	200 – 710 mm:	± 1 mm	
Dicke	0.6 – 2.5 mm:	bis 0.8 mm:	± 0.02 mm
		bis 1.5 mm:	± 0.03 mm
		ab 1.5 mm:	± 0.04 mm
		andere Abmessungen auf Anfrage	

ETIMEX PP-BARRIERE-Tiefziehfolie

Beschreibung	Tiefziehfähige Polypropylen-Barierefolie mit EVOH als Barrierschicht (PP-EVOH-PP), geeignet zur Herstellung von thermogeformten Packmitteln mit hoher O ₂ -Sperrfähigkeit auf Tiefziehanlagen und FFS-Anlagen.		
Eigenschaften	Farbe:	weiß / weiß, elfenbein / weiß, schwarz / schwarz oder schwarz / weiß und transparent andere Einfärbungen auf Anfrage	
	Dichte:	ca. 0.96 g / cm ³	
	O ₂ -Durchlässigkeit:	Permeationswert wird am thermogeformten Teil ermittelt	
	Sterilisation:	möglich bis 125 °C	
	Additive:	auf Wunsch kann die Folie den individuellen Produktanforderungen angepasst werden, z. B. Ausrüstung mit Antistatika etc.	
Breite	200 – 710 mm:	± 1 mm	
Dicke	0.6 – 2.5 mm:	bis 0.8 mm:	± 0.02 mm
		bis 1.5 mm:	± 0.03 mm
		ab 1.5 mm:	± 0.04 mm
		andere Abmessungen auf Anfrage	

VISTAFORM® PP-Tiefziehfolie

Beschreibung	Tiefziehfähige Mono-Folie aus Polypropylen (PP), mit feinkristallinem Gefüge, nach patentiertem Verfahren hergestellt. Die Folie zeichnet sich aus durch hervorragende reproduzierbare Tiefzieheigenschaften und hohe Transparenz. Geeignet zur Herstellung von thermogeformten Packmitteln auf Tiefziehanlagen und FFS-Anlagen.
Eigenschaften	Farbe: transparent, weitere Einfärbungen auf Anfrage Dichte: 0.90 g / cm ³
Breite	150 – 1.220 mm: ± 1.0 mm
Dicke	0.25 – 0.65 mm: ± 5 % andere Abmessungen auf Anfrage

ETIMEX PET-Tiefziehfolie

Beschreibung	Tiefziehfähige Mono- / Mehrschichtfolie aus Polyester (PET), geeignet zur Herstellung von thermogeformten Packmitteln auf Tiefziehanlagen und FFS-Anlagen.
Eigenschaften	Farbe: naturfarben (glasklar) weitere Einfärbungen auf Anfrage Dichte: ca. 1.33 g / cm ³ Additive: auf Wunsch kann die Folie den individuellen Produktanforderungen angepasst werden, z. B. Ausrüstung mit Gleitmittel etc.
Breite	200 – 710 mm: ± 1 mm
Dicke	0.4 – 0.8 mm: bis 0.4 mm: ± 0.015 mm bis 0.8 mm: ± 0.020 mm andere Abmessungen auf Anfrage

Verpackungsangaben:

Hülse-Ø (mm): 152 oder 200 mm, bei VISTAFORM® 76 mm

Rollen-Ø (mm): max. 1200 mm, bei VISTAFORM® max. 800 mm

Rollen auf EURO-Paletten verpackt und transportgesichert.

Rollen und Paletten eindeutig gekennzeichnet.

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen:

Die zur Herstellung der Folien eingesetzten Rohstoffe sind nach den aktuell geltenden EG-Richtlinien für den Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen. Die Grenzwerte bzgl. Migration nach EG-Richtlinie werden eingehalten.

■■■■ VERKAUFSPROGRAMM

TIEFZIEHFOLIEN

ETIMEX Primary Packaging GmbH

Martin-Adolff-Straße 44
89165 Dietenheim

Tel.: +49 (0) 7347 67-0
Fax: +49 (0) 7347 67-369

www.etimex-pp.com

VERTRIEBSBEREICH FOLIEN

Tel.: +49 (0) 7347 67-437
Tel.: +49 (0) 7347 67-431

Fax: +49 (0) 7347 67-439
sheets@etimex-pp.com

Stand 09.2009

