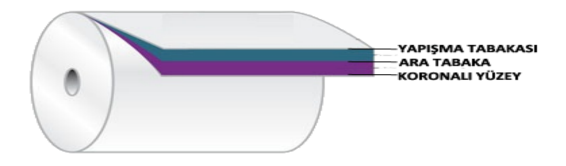


TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

CARGO-TASCHE



ZERTIFIZIERUNGEN

Unsere Polyethylenfolien erfüllen die Anforderungen der türkischen Food Codex Verordnungen, die die Lebensmittelsicherheit betreffen.

Alle Filme werden nach ISO 9001 und BCR/Iop IV Standards hergestellt.

PRODUKTEIGENSCHAFT

POLYETHYLEN-FOLIE

PRODUKTSICHERHEIT

Für mehr Informationen; Bitte schauen Sie sich das Sicherheitsdatenblatt an.



EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODE	EINHEIT			
DICKE	ASTM D 374	μ	-		35
AUSBEUTE	ASTM D 4321	gr/m²	-		30,00
DICHTE	ASTM D 1505	g/cm ³	-		0.920
ZERREISSFESTIGKEIT		N/mm ²	MD		24
	ASTM D 882	14/111111	TD		19
LÄNGE BEI VERSTOPFUNG		%	MD		394
	ASTM D 882		TD		672
ELASTISCHER MODUL	ASTM D 882	N/mm2	MD		407
			TD		732
REIBUNGSKOEFFIZIENT	ASTM D 1894	-	<u>E</u>	TT	< 0.30
			Film/Film	TN	< 0.30
				NN	< 0.30
			-ilm/Metal	TM	< 0.30
			Film/	NM	< 0.30
OBERFLÄCHENSPANNUNG	KYS.TL.00126	Dyne/cm _	outside	F	-
	ASTM D 2578		inside	В	MİN. 38
WÄRMEKLEBERKRAFT (130°C,150N/mm²,1sn)	KYS.TL.00132 ASTM F 88	N/15 mm	TT		13
			TN		12
			NN		11

ERLÄUTERUNG:

Die Informationen in dieser Tabelle sind die Ergebnisse, die mit unseren eigenen Geräten und Testmethoden unter unseren Laborbedingungen erzielt wurden und sollten nicht als Produktspezifikation betrachtet werden.

Da die tatsächlichen Nutzungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, wird empfohlen, dass unsere Kunden ihre Tests zu ihren eigenen Bedingungen und Geräten durchführen.