

MANUALE XPLUS

Impiego: **ideale per la pallettizzazione manuale**

Spessore (µm): **12**

Tipo bobina standard: **Fascia 500mm, 400mt, colore neutro**

SCHEDA TECNICA

Proprietà fisico meccaniche (*)	UM		MD	TD	Norma	
Sforzo di snervamento	N/mm ²	Media	9.0	9.1	ASTM D882-97	
		tolleranza	±10%	±10%		
Sforzo di rottura	N/mm ²	Media	32	19		
		tolleranza	±10%	±10%		
Allungamento a rottura	%	Media	350	580		
		tolleranza	±10%	±10%		
Modulo Elastico	N/mm ²	Media	118	120		
		tolleranza	±10%	±10%		
Resistenza alla lacerazione	mN	Media	1340	4000		ASTM D1922-94a
		tolleranza	±10%	±10%		
Resistenza all'impatto	g	Media	156		ASTM D1709-98	
		tolleranza	±10%			
Adesività	cN	Media	160		ASTM D5458-95	
		tolleranza	±10%			
Prestiro garantito	%	200		Metodo NP		

(*) Tutti i dati dichiarati si riferiscono alle seguenti condizioni di prova: spessore 12µm, temperatura 23±2°C, umidità relativa 50±5%.



Film atossico secondo D.M.21/03/1973 e successivi emendamenti. Riciclabile al 100%

Sistema di Gestione Certificato
 ISO 9001
 ISO 14001
 OHSAS 18001



Sistema di Gestione Etico Conforme allo standard SRM 8000