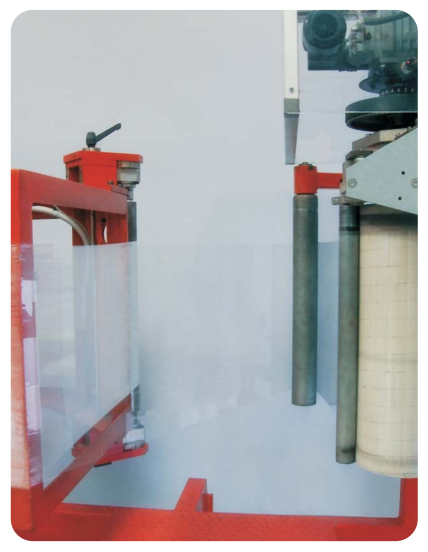


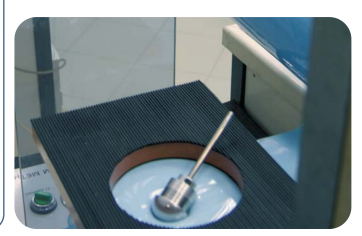
## FILM ÉTIRABLE POUR PRÉ-ÉTIRAGE FPS ET 18K



Film étirable cast collant une face en polyéthylène obtenu par coestrusion de quatre couches différentes pré-laminées. Étudié pour des palettes de toutes tailles et de toutes formes, ce film peut être utilisé sur des banderoleuses automatiques équipées de pré-étirage jusqu'à 220% pour le FPS et jusqu'à 280% pour le 18K. En plus un traitement anti-UV peut être réalisé sur demande pour solutionner les problèmes des marchandises devant être stockées à l'extérieur. En cas de stockage dans des petits espaces, le traitement XS rend une face du film très glissante, ce qui est l'idéal pour les palettes débordantes.







## ■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROPRIETÉ		NORMES	UNITÉ DE MESURE	VALEUR
RÉSISTANCE	LONG	- ASTM D 882	KG mm²	5
	TRANS			3
ÉLONGATION	LONG	ASTM D 882	%	570
	TRANS			800
RÉSISTANCE A LA DÉCHIRURE	LONG	ASTM D 1922	Gr.	200
	TRANS			260
RÉSISTANCE A LA PERFORATION		DERIBLOK INTERNE	Gr.	2000
DART TEST		ASTM D 1709	Gr.	170
BRILLANCE		ASTM D 2457	%	91
GLISSANCE		ASTM D 1894	-	> 1

\*Les valeurs ci-dessus indiquées concernent un produit de 23 My d'épaisseur. Elles peuvent être modifiées sans préavis.