

2 : +33(5) 63.57.15.93

 \blacksquare : +33(5) 63.57.51.19

CONDITIONNEMENTS ET MATERIELS POUR LA RESTAURATION COLLECTIVE

Internet: www.usagunic.fr E-mail: contact@usagunic.fr



FICHE TECHNIQUE



FILM PELABLE PET12 / PE40 300ml x 0,340 MANDRIN Ø76

Code article: 01539



PRODUITS CONFORMES A LA LEGISLATION FRANCAISE ET EUROPEENE EN VIGUEUR CONCERNANT LES MATERIAUX ET EMBALLAGES PLASTIQUES DESTINES A ETRE MIS EN CONTACT AVEC DES DENREES ALIMENTAIRES. MATIERE BENEFICIANT DE CERTIFICATS D'ALIMENTARITE.

<u>PARTICULARITÉS :</u>	<u>UNITÉ</u>	VALEURS
ÉPAISSEUR	μm	54
POIDS	g/m2	55,6
RENDEMENT	m2/kg	18
PERMÉABILITÉ A LA VAPEUR D'EAU	g/m2/24H 38°C-90% HR	8 à 15
PERMÉABILITÉ A L'OXYGENE	cc/m2/24H 23°C-85% HR	100
PERMÉABILITÉ AU CO2	cc/m2/24H 25°C-45% HR	500
SOLVANT RESIDUELS	mg/m2	<15
POINT VICAT DU SOUDANT	°C	92
RÉSISTANCE TEMPÉRATURE	°C (sur Brugger HSG-C)	250
PLAGE DE SOUDURE	°C	160 à 210
RÉSISTANCE A LA RUPTURE	N/15mm (LRX Lloyd inst.)	45
COEFFICENT DE FRICTION		0,1 à 0,2
TYPE DE TRANSFORMATION		Contre collage colle sans solvant
IMPRESSION / VERNIS	Possibilités 8 couleurs flexo	

USAGUNIC se réserve le droit d'apporter toute modification susceptible d'améliorer ce produit pour vous proposer un produit toujours plus performant. Les valeurs contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne constituent pas des spécifications.

