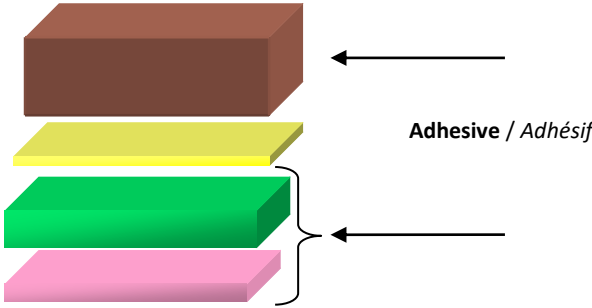


# TECHNICAL DATA SHEET – MATERIAL SPECIFICATION

Fiche technique – Caractéristiques du film

AN D -161  
IND.A  
11/04/2022

Reference	KB 60 /PE BARG 40
Composition	Kraft Blanc 60gr/m <sup>2</sup> – colle– PE 40 µm

Detailed structure / Structure détaillée			
	Layers / Couches	Weight / Poids g/m <sup>2</sup>	Thickness / Epaisseur µm
	<input type="checkbox"/> Kraft Blanc Vergé <input type="checkbox"/> Kraft Blanc Lissé	60	/
	PE – Polyethylene EvOH	/	40
	Test methods Méthodes de tests	ISO 536	/

Properties / Propriétés	Unit/Unité	Values/Valeurs	Test methods / Méthodes de test
WVTR (38°C, 90 % HR) PERMEABILITY TO WATER VAPOUR / PERMEABILITE À LA VAPEUR D'EAU	g/m <sup>2</sup> .24h	< 10	ASTM E398
OTR (23°C / 0 % HR) OXYGEN PERMEABILITY / PERMEABILITE À L'OXYGENE	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .24h	< 3	ASTM D3985
FRICION COEFFICIENT/ COEFFICIENT DE FROTTEMENT	INT / INT	0.4< Kd <0.5	ISO 8295
RUGOSITE BENDTSEN R°/ ROUGHNESS SHEFFIELD	EXT / EXT	ML/mn	280 ISO 5636-1
ALLONGEMENT A LA RUPTURE/ ELONGATION AT BREAK	Papier PE	kN/m %	5.24 330 ISO 1924-3 ISO 527

Remarks / remarques
<p>DELTASACS travaille dans le respect des bonnes pratiques Qualité et Hygiène et est certifié ISO 9001 et ISO 22 000. Apte au contact alimentaire direct Papier PEFC Structure hybride majoritaire en papier avec des hautes barrières aux gaz et aux graisses. La structure désignée ci-dessus est recyclable selon l'EN 13430 sur l'avis technique 136 du 3 septembre 2020 du CEREC. Les caractéristiques sont données à titre indicatif avec une tolérance de 20% Plage de scellage recommandée : 120-160°C</p> <p>DELTASACS works in accordance with quality and hygiene standards and is certified for ISO 9001 and ISO 22000 Food contact approved PEFC paper. Hybride structure made in majority in paper with high barrier to gas and fats. The structure presented above is recyclable according to EN 13430 by the technical notice 136 of 3<sup>rd</sup> September 2020 of CEREC. Technical datas are for information in a tolerance range of +/- 20% Range of recommended sealing : 120-160°C</p>

Pont-Evêque, 10<sup>th</sup> May 2022

Validity: 5 years