

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

# PAPIER EXOPAP

### Description

Papier parchemin semi-opaque, 2 faces siliconées avec haute résistance à l'humidité et stabilité à la cuisson, fabriqué avec des fibres vierges de grande pureté chimique.

### Utilisations

Papier cuisson réutilisable, biodégradable.  
Convient pour la cuisson, la congélation et la friture.

### Certificats

Les matières premières et les additifs utilisés sont conformes à la réglementation sur les matériaux au contact des denrées alimentaires.

<u>Propriété</u>	<u>Méthode de test</u>	<u>Unité</u>	<u>Valeur</u>
Grammage	ISO 536-1976	g / m <sup>2</sup>	41
Intensité	ISO 2470-1977	%	75
Barrière à l'air	SCAN P26-78	nm / Pa's	2,0
Résistance au déchirement MD	ISO 1974:1990	mN	195
CD		mN	205
Limite d'élasticité MD	SCAN P67:93	kN / m	4,3
CD			1,8
Résistance à l'humidité	ISO 3738-1983	kN / m	0,6