

# WestRock EnShield® Natural Kraft

## Résistant à la graisse. Respectueux de l'environnement. Gagnant-gagnant, naturellement.

Le carton WestRock EnShield® Natural Kraft emballe et présente vos aliments d'une manière qui enchante les yeux, le palais et l'esprit des consommateurs. Comment ? Il résiste aux taches de graisse et d'huile en offrant la même protection qu'un revêtement polymère, mais de façon beaucoup plus durable. Nos recherches exclusives montrent que les consommateurs d'aujourd'hui, soucieux de l'environnement, préfèrent les emballages à l'aspect naturel. Alors, séduisez-les avec EnShield Natural Kraft.

### Région

EMEA (Europe, Moyen-Orient et Afrique)

### Utilisations de l'emballage

Aliments surgelés  
Boulangerie  
Emballage  
Foodservice à emporter

### Classification des produits

Kraft non couché  
Carton UUK

### Ce que nous vous offrons

#### Résistance à l'huile et à la graisse

La résistance à l'huile et à la graisse de degré Kit 12 évite les taches peu appétissantes sur l'emballage.

#### Aspect naturel

L'extérieur et l'intérieur en kraft offrent un aspect attrayant et naturel qui plaît aux consommateurs soucieux de l'environnement.

#### Perméabilité à la vapeur

Haute perméabilité à la vapeur – essentiel pour les applications de boulangerie-pâtisserie avec une longue durée de conservation.

#### Respectueux de l'environnement

100 % recyclable, repulpable et sans polyéthylène, pour plus d'options en fin de vie.

#### Efficacité améliorée

Efficacité opérationnelle supérieure à celle du carton couché polymère, réduction des temps d'arrêt, impression plus rapide et flux des déchets optimisé.

### Informations supplémentaires sur le produit

#### Durabilité

Produit recyclable fabriqué avec jusqu'à 15% de fibres recyclées.

#### Chaîne de contrôle

100% PEFC™ agréé - BV/CDC/0575784

#### Contact alimentaire

Répond à différentes exigences nationales relatives aux emballages en contact avec les aliments, comme celles des Etats-Unis et du Canada. Pour plus d'informations sur des marchés et des utilisations spécifiques, contactez votre représentant commercial. Certificat ISEGA disponible.

#### Qualité

Produit fabriqué conformément à la norme ISO 9001.

#### Environnement et sécurité

Les avis émis en vertu de la Proposition 65 de l'État de Californie et de la réglementation REACH de l'UE ne sont pas obligatoires. Respecte les limites imposées sur les métaux lourds par les réglementations américaines relatives aux substances toxiques dans les emballages et par l'Article 11 de la Directive 94/62/CE de l'UE.

## Disponibilité (EMEA) et propriétés standard

## EnShield® Natural Kraft

Disponibilité						Unités	Méthode	
<b>Poids de base nominal</b>	283	322	351	381	410	g/m <sup>2</sup>	T-410	
<b>Calibre (pts)</b>	0.014	0.016	0.018	0.020	0.022	pouces	T-411	
<b>Épaisseur</b>	356	406	457	508	559	microns	T-411	
<b>Humidité</b>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	pour cent	T-412	
<b>ZDT</b>	35	35	35	35	35	livres par pouce carré	T-541	
Rigidité								
<b>Taber 15°</b>	<b>MD</b>	13.7	19.6	27.0	34.3	43.1	mNm	T-489
	<b>CD</b>	6.9	9.8	13.7	17.2	20.6	mNm	T-489
Valeurs cibles								
<b>Résistance à l'huile et à la graisse</b>	12	12	12	12	12	3M Kit	T-559	

Les valeurs sont susceptibles de changer sans préavis.

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant WestRock ou consulter notre site Web [westrock.com](http://westrock.com).

Les informations contenues dans ce guide de produit sont exactes et conformes à l'expertise de WestRock. Toutefois, ce guide est rédigé uniquement à des fins de présentation des propriétés communes du produit. WestRock décline toute responsabilité quant à l'exactitude de ces informations, ou fondée sur ce document, en ce qui concerne l'adéquation du produit à un usage particulier, y compris, mais sans s'y limiter, la conformité du produit aux lois, aux réglementations ou aux normes. Ces informations peuvent être modifiées sans préavis.

© 2018 WestRock Company. WestRock®, EnShield® et ENK™ sont des marques déposées de WestRock Company. Tous droits réservés dans le monde entier.

