

La norme industrielle pour le conditionnement des boissons dans des emballages en carton.

Solide et écologiquement viable, le carton recyclable CarrierKote® conserve son intégrité dans les environnements humides et froids. Avec des graphismes nets et éclatants grâce à son enduit d'argile breveté et des performances de transformation exceptionnelles dans les domaines de la découpe, du pliage et du collage, il n'est pas étonnant que CarrierKote soit la norme de l'industrie pour le conditionnement des boissons dans des emballages en carton.

Caractéristiques

- Conçu pour la solidité
- Revêtement exclusif en argile avec une surface lisse et opaque pour des options d'impression et d'embellissement
- Performances de transformation exceptionnelles dans les domaines de la découpe, du pliage et du collage
- Produit dans une seule usine

Avantages

- Maintien de la résistance et de l'intégrité dans les environnements humides et froids
- Offre une excellente résistance à la déchirure dans une variété d'environnements tout au long de la chaîne d'approvisionnement
- Offre une imprimabilité exceptionnelle avec des graphiques nets et éclatants
- Assure une composition et une qualité constantes
- Peut aider à atteindre les objectifs de développement d'entreprise
- Flexibilité dans la conception de l'emballage grâce à des options telles que des poignées, des fenêtres et des ouvertures

Informations supplémentaires sur le produit

Durabilité

- Fabriqué avec jusqu'à 15 % de fibres recyclées.
- Recyclable.
- Certifié 100% PEFC - NQA-PEFC-COC-0332. Veuillez contacter votre représentant commercial pour connaître la disponibilité des fibres certifiées pour ce produit.
- Certifié aux normes de chaîne de responsabilité
 - SFI, PEFC/29-31-216
 - FSC C104002

Qualité

- Fabriqué dans une usine nord-américaine de Smurfit Westrock certifiée ISO 9001, garantissant des normes cohérentes de gestion de la qualité.

Sécurité de l'environnement et des produits

- Les notifications en vertu de la Proposition 65 de Californie (États-Unis) et de la réglementation REACH de l'UE ne sont pas requises.
- Respecte les limites en matière de métaux lourds de la législation américaine relative à la présence de produits toxiques dans les emballages (US Model Toxics in Packaging) et de l'article 11 de la directive européenne 94/62/CE.

Contact alimentaire

- Contactez votre représentant commercial pour obtenir des informations sur des marchés spécifiques et les utilisations finales.

Applications

- Boisson
- Cadres de filtre

Classification des produits

- Coated Natural Kraft™
- Carton CNK®
- Kraft couché non blanchi

Région

- EMOA (Europe,
- Moyen-Orient et Afrique)

Gamme de grammages (EMOA) et propriétés typiques de cartonnage

Grades disponibles												Unités	Méthode	
Poids nominal de base	320	350	380	400	415	430	445	465	480	500	515	g/m ²	T-410	
Calibre (pts)	0.016	0.018	0.020	0.021	0.022	0.023	0.024	0.025	0.026	0.027	0.028	pouces	T-411	
Épaisseur	406	457	508	533	559	584	610	635	660	686	711	microns	T-411	
Teneur en humidité	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	pourcentage	T-412	
ZDT	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	kPa	T-541	
Résistance à la déchirure Elmendorf														
Séchage	MD	430	490	555	585	600	630	655	680	720	750	785	gf	T-414
	CD	475	540	595	630	650	680	705	735	765	825	850	gf	T-414
Humide	MD	400	450	500	530	570	575	600	630	655	680	700	gf	
	CD	425	504	548	570	600	615	630	655	675	715	730	gf	
Rigidité														
Taber 15°	MD	18.7	25.2	32.7	36.9	41.2	45.9	50.8	55.9	61.4	67.0	73.0	mNm	T-489
	CD	8.5	11.3	14.8	16.8	19.0	21.4	23.9	26.7	29.6	32.8	36.0	mNm	T-489
Lissé														
Sheffield	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	SU	T-538	
Face couchée														
Parker Print	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	µm	T-555
Blancheur GE	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	pourcentage	T-452
Couleur														
Hunter	b	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	-2.6	L-a-b	T-524

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant Smurfit Westrock ou consulter notre site Web à l'adresse smurfitwestrock.com.

Les informations contenues dans ce Guide Produit sont exactes à la connaissance de Smurfit Westrock. Ce guide n'est toutefois destiné qu'à présenter les propriétés typiques du produit. Smurfit Westrock décline toute garantie concernant l'exactitude de ces informations ou, sur la base de ce document, concernant l'adéquation du produit à un usage particulier, y compris, mais sans s'y limiter, la conformité du produit aux lois, réglementations ou normes. Ces informations sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

©2026 Smurfit Westrock and/or its affiliates. Smurfit Westrock and the Smurfit Westrock logo are trademarks owned by Smurfit Westrock and/or its affiliates. All rights reserved.

