

Der Industriestandard für die Verpackung von Getränkekartons.

Robust und nachhaltig, der recycelbare CarrierKote® bewahrt seine Standhaftigkeit in feuchten sowie kühlen Umgebungen. Der Karton verfügt über einen Clay-Strich (firmeneigen) dadurch werden scharfe und lebendige Grafiken ermöglicht. Durch die hervorragende Verarbeitungsleistung in den Bereichen Stanzen, Falten und Kleben ist es kein Wunder, dass CarrierKote der Industriestandard für Getränkekartons ist.

Eigenschaften

- Hervorragende Festigkeit
- Der Karton verfügt über einen Clay-Strich (firmeneigen) mit glatter und opaker Oberfläche, bestens geeignet für Druck- und Verzierungsmöglichkeiten
- Hervorragende Verarbeitungsleistung in den Bereichen Stanzen, Falten und Kleben
- Hergestellt an nur einem Produktionsstandort

Vorteile

- Bewahrt Stärke und Integrität in feuchten und kühlen Umgebungen
- Bietet hervorragende Reißfestigkeit innerhalb der gesamten Lieferkette
- Bietet außergewöhnliche Druckeigenschaften mit scharfen, lebendigen Grafiken
- Zeigt eine konsistente Zusammensetzung und Qualität
- Trägt zur Erreichung der Nachhaltigkeitsziele eines Unternehmens bei
- Liefert Flexibilität beim Verpackungsdesign mit Optionen wie Griffe, Fenster und Öffnungen

Zusätzliche Produktinformationen

Nachhaltigkeit

- Mit bis zu 15% recycelten Fasern hergestellt.
- Recyclbar.
- 100% PEFC zertifiziert - BMT-PEFC-COC-0332. Kontaktieren Sie Ihren Smurfit Westrock Vertriebsmitarbeiter um die Verfügbarkeit zertifizierter Fasern, für dieses Produkt, nachzufragen.

Qualität

- Hergestellt in einer nach ISO 9001-zertifizierten Anlage.

Umwelt- und Produktsicherheit

- Hinweise gemäß US California Proposition 65 und der EU REACH Verordnung sind nicht erforderlich.
- Erfüllt die Schwermetallgrenzwerte der US-Vorschriften Model Toxics in Packaging und Artikel 11 der EU-Richtlinie 94/62/EG.

Lebensmittelkontakt

- Wenden Sie sich an Ihren Vertriebsmitarbeiter, um Informationen über bestimmte Märkte und Endanwendungen zu erhalten.

Anwendungen

- Getränke
- Filterrahmen

Produktklassifizierung

- Coated Natural Kraft™
- CNK® Karton
- Gestrichener ungebleichter Karton

Region

- EMEA (Europa, Naher Osten und Afrika)

Grammaturvielfalt (EMEA) und typische Kartoneigenschaften

Grammaturvielfalt												Einheiten	Methode	
Flächengewicht	320	350	380	400	415	430	445	465	480	500	515	g/m ²	T-410	
Stärke (pts)	0.016	0.018	0.020	0.021	0.022	0.023	0.024	0.025	0.026	0.027	0.028	Zoll	T-411	
Dicke	406	457	508	533	559	584	610	635	660	686	711	Mikrometer	T-411	
Feuchtigkeit	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	Prozent	T-412	
ZDT	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	kPa	T-541	
Elmendorf Reißfestigkeit														
Trocken	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
Nass	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	
Steifigkeit														
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
Glätte														
Sheffield	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	SU	T-538	
Gestrichene Seite														
Parker Print	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	µm	T-555
Weißer nach GE	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	Prozent	T-452
Farbort														
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

Die Werte können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Smurfit Westrock Vertreter oder besuchen Sie unsere Website unter westrock.com/carrierekote.

Die in diesem Dokument angegebenen Informationen wurden von Smurfit Westrock nach bestem Wissen und Gewissen angegeben. Smurfit Westrock übernimmt aufgrund dieses Dokuments keinerlei Gewährleistung oder Garantie für die Genauigkeit dieser Informationen oder für die Eignung des Produkts für einen bestimmten Zweck. Dieser Ausschluss gilt unter anderem auch für die Erfüllung von Gesetzen, Vorschriften oder Normen. Änderungen vorbehalten.

Alle nordamerikanischen Werke von Smurfit Westrock sind ISO registriert und nach den Produktketten-Standards SFI®, PEFC/29-31-216 und FSC® C104002 zertifiziert. SFI-Marken sind eingetragene Marken im Eigentum der Sustainable Forestry Initiative Inc.



©2024 Smurfit WestRock Company and/or its affiliates. Smurfit Westrock and the Smurfit Westrock logo are trademarks owned by Smurfit WestRock Company and/or its affiliates. All rights reserved.