

WestRock CustomKote®

Durch und durch ein starker Karton.

Wenn Stärke und Widerstandskraft gefragt sind, ist WestRock CustomKote® das ideale Produkt. Dieser Coated Natural Kraft® (CNK®) Karton ist bekannt für seine Haltbarkeit und Verlässlichkeit. CustomKote bietet eine herausragende Stärke, die auch den widrigsten Umwelteinflüssen während der gesamten Lieferkette standhält. Ihr Produkt erfährt optimalen Schutz und hinterlässt bei Ihren Kunden einen positiven Eindruck.

Region

EMEA (Europa,
Nahe Osten und
Afrika)

Einsatz- möglichkeiten

Backwaren
Filterrahmen
Gastronomie
Haus und Garten
Schönheits- und
Körperpflege
Spirituosen
Sportartikel
Trockene, Gekühlte
& Tiefgekühlte
Lebensmittel

Produkt- klassifizierungen

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

Was Sie von uns erwarten können

Stärke und Widerstands- fähigkeit

Starker Langfaserzellstoff garantiert eine hervorragende Festigkeit. Ihre Verpackung besteht in trockener Umgebung genauso wie gekühlt und tiefgekühlt.

Bedruckbarkeit

Die oberste Schicht von CustomKote besteht aus Kurzfaserzellstoff und einem dafür entwickelten Clay-Strich. Durch seine Beschaffenheit eignet sich CustomKote für Offset- und Flexodruck.

Vielseitigkeit

Durch seine Vielseitigkeit und Festigkeit bietet CustomKote umfangreichen Spielraum für Ihr Verpackungsdesign einschließlich Öffnungs- und Schließmechanismus, Griffe und Sichtfester.

Natürliches Aussehen

Die mögliche Verarbeitung der Rückseite verleiht Ihrer Verpackung ein natürliches Aussehen und verstärkt das optische und haptische Kundenerlebnis.

Enthält Recyclingfasern

Mit bis zu 15% wiederaufbereiteten Fasern erzeugt.

Zusätzliche Produktinformationen

Nachhaltigkeit

Hergestellt mit Recyclingfasern und ist recycelbar.

Produktkette

100% PEFC™ zertifiziert BV/CDC/0575784

Lebensmittelkontakt

Einhaltung einer Vielzahl nationaler Vorschriften (z.B. USA, Kanada, Deutschland und der EU) gültig für Verpackungen mit Lebensmittelkontakt. Für weitere Informationen bestimmter Märkte und Endabnehmer wenden Sie sich an Ihren Vertriebsmitarbeiter. ISEGA Zertifikat vorhanden.

Qualität

Unsere Werke sind nach ISO 9001 zertifiziert.

Umwelt und Sicherheit

Vermerke in der California Proposition 65 und der EU-REACH-Verordnung sind nicht notwendig. Innerhalb der zulässigen Grenzen für Schwermetalle gemäß US Schadstoffrichtlinie für Verpackungen und Artikel 11 der EU-Richtlinie 94/62/EG.

Verfügbare Sorte														Einheiten	Verfahren	Toleranz	
Flächengewicht	264	290	315	330	345	360	390	415	450	485	520	555	g/m ²	T-410			
Stärke (pts)	0.012	0.014	0.015	0.016	0.017	0.018	0.020	0.022	0.024	0.026	0.028	0.030	Zoll			+/- .001	
Dicke	305	356	381	406	432	457	508	559	610	660	711	762	µm	T-411		+/- 25.4	
Feuchtigkeit	6.6	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2	7.2	7.2	Prozent	T-412			
Spaltfestigkeit (ZDT)	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	J/m ²	T-541			
Steifigkeit																	
Taber 15°	MD	9.8	13.7	16.7	19.6	22.6	27.0	34.3	43.1	53.4	63.7	74.5	85.3	mNm	T-489		+/- 15%
	CD	4.9	6.9	7.8	9.8	11.8	13.7	17.2	20.6	25.0	30.4	36.3	41.7	mNm	T-489		+/- 15%
Gestrichene Seite																	
Weiß nach GE	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	Prozent	T-452		
Glanz	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	Prozent	T-480		
Parker Print	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	µm	T-555		
Glätte																	
Sheffield	80	80	90	90	110	115	140	145	145	165	165	165	mL/min	T-538			
Farbort																	
Hunter	b	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	L-a-b	T-524		

Die Werte können ohne Vorankündigung geändert werden.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren WestRock-Vertreter oder besuchen Sie unsere Webseite: westrock.com.

Die in diesem Dokument angegebenen Informationen wurden von WestRock nach bestem Wissen und Gewissen angegeben. 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.

© 2019 WestRock Company. WestRock® und CustomKote®, Coated Natural Kraft® und CNK® sind Warenzeichen von WestRock Company. Alle Rechte weltweit vorbehalten.

