

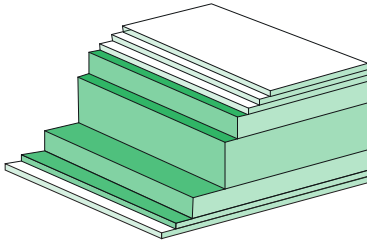


### Mehrlagenkarton auf Frischfaserbasis mit Krafrückseite

KlaFold FZ® bietet an der Vorderseite dieselbe Struktur und Aufmachung wie KlaFold®, aber mit verstärkter Einlage und an der Rückseite ist eine weitere Barriere angebracht, um vortreffliche Leistungen bei Anwendungen unter extremen Tiefkühlbedingungen zu garantieren. Er bietet dieselbe, hochwertige Struktur und Aufmachung wie KlaFold®; die zusätzliche innere Anti-Dampf-Behandlung (Sizing) und eine weitere Barriere an der Rückseite garantieren ausgezeichnete Leistungen bei der Verwendung im Kühlschrank und Tiefkühlfach.

### DRUCKVERFAHREN

Bogenoffsetdruck - Flexodruck - Siebdruck



- ① Dreifach gestrichen
- ② Gebleichte kurzfasrige und langfasrige Pulpe
- ③ Kurzfasrige und langfasrige Pulpe + CTMP
- ④ Langfasrige Pulpe
- ⑤ Stärke
- ⑥ Aufgebrachte Barriere gegen Feuchtigkeit

Eigenschaft	Einheit	Methode	Toleranz	Referenzwert		
Grammatur	gr/m <sup>2</sup>	TAPPI T-410	± 5%	240	284	308
Dicke	µm	ISO 534	± 6%	328	394	485
Biegesteifigkeit QR	mN	TAPPI T-556	- 15%	95	173	275
Biegesteifigkeit LR	mN	TAPPI T-556	- 15%	236	390	612
Glätte	ml/min	ISO 8791-2	< 300	100	100	100
Feuchtigkeitsgehalt	%		± 2	7.5	7.5	7.5
PPS	µm	ISO 8791-4	< 3.0	1.5	1.5	1.5
Cobb test	gH <sub>2</sub> O/m <sup>2</sup>	TAPPI T-411	max	14	14	14

### ANWENDUNGSBEREICHE



Lebensmittelprodukte

### ZERTIFIKAT



FSC®  
FSC C22000  
ISEGA  
BUREAU VERITAS