

Technisches Datenblatt

zu Art. 11474-00

Angaben	Qualität	Beschreibung	100 % Reiner Zellstoff
	Lagen	Anzahl	3
	Gesamt-Flächengewicht	g/qm	17 x 3
	Farbe	Beschreibung	weiß
	Elrepho weiss	%	82
	Bleich-Methode	Art	ECF
	Aschegehalt	%	---
	Aufsaugfähigkeit bei Tauchung	%	447
	Aufsaugfähigkeit Klemm-Methode	mm/10'	118
	Aufsaugeschwindigkeit	sec.	---
	Reissfestigkeit trocken längs	N/m	478
	Reissfestigkeit trocken quer	N/m	317
	Reissfestigkeit nass längs	N/m	82
	Reissfestigkeit nass quer	N/m	58
	Prägung	Art	Microprägung
	Anhaften der Lagen	Beschreibung	Punta-Punta System
	Kontakt mit Nahrungsmittel		Ja
Blatt/Abriss	Breite	cm	ca. 26 cm
	Länge – Abrisse	cm	ca. 38 cm
	Perforation		Ja
Rolle	Abrisse	Stück	1.000
	Länge	m	380
	Aussen-Durchmesser	cm	39
	Innen-Durchmesser	mm	70
	Hülse	Art	Fest
	Packung	Art	---
	EAN-Code Packung		---
Kolli	Packungsart	Art	Polyäthylen
	Rollen je Kolli	Anzahl	2
	EAN-Code Kolli		---
	Kolli-Maße (L x B x H)	mm	---
Palette	Palette	Art	EPAL
	Kolli je Palette (n. Kolli x Reihen)	Anzahl	30

Anmerkungen:
Werte beziehen sich
auf die fertigen
Warenmuster

Konformitäts-Bestätigung zum Art. 11474-00:

Der v. g. Artikel wird erstellt mit Zellstoff ECF „Elementary Chlorine free“. Dieser Prozess verwendet kein Chlor-Gas, somit ist der Artikel für Lebensmittel geeignet.