

Ärzterolle – Recycling-Material, weiß, 2-lagig

**TECHNISCHES DATENBLATT**

<b>Produkt</b>		
	Beschreibung	12315-01

<b>Angaben</b>	Qualität	Beschreibung	recycling
	Lagen	Nr.	2
	Gesamt-Flächengewicht	gr/mq	18
	Farbe	Beschreibung	weiss
	Elrepho weiss	%	75
	Bleich-methode	Nein/Art	-
	Aschegehalt	%	-
	Aufsaugfähigkeit bei Tauchung	%	361
	Aufsaugfähigkeit Klemm- Methode	mm/10'	84
	Aufsauggeschwindigkeit	sec.	-
	Reissfestigkeit trocken längs	N/m	338
	Reissfestigkeit trocken quer	N/m	216
	Reissfestigkeit nass längs	N/m	78
	Reissfestigkeit nass quer	N/m	46
	Prägung	Nein/Art	Punkt-zu-Punkt
	Anhaften der Lagen	Beschreibung	PUNTA PUNTA
	Kontakt mit Nahrungsmittel	Ja/Nein	nein

<b>Blatt/Abriss</b>	Breite	cm	50
	Länge	cm	38
	Perforation	Ja/Nein	JA

<b>Rolle</b>	Abrisse	Nr.	265
	Länge	mt.	100
	Aussen Durchmesser	cm	14,8
	Innen Durchmesser	mm	39
	Hulse	Art	FEST
	Packung	Art	POLY

<b>Kolli</b>	Packungsart	Art	KARTON
	Rollen je Kolli	Nr.	6


**Anmerkungen :**  
**Werte beziehen sich auf die fertigen Warenmuster**

**ZVG Zellstoff-Vertriebs-GmbH & Co. KG**  
**Zentrale**

Urbacher Straße 4+5 • D-53842 Troisdorf  
 Tel.: +49 (0)2241 484-0 • Fax: +49 (0)2241 484-29  
 info@zvg-troisdorf.de

**ZVG Zellstoff-Vertriebs-GmbH & Co. KG**  
**Niederlassung Süd**

Gröninger Weg 7 • D-74379 Ingersheim  
 Tel.: +49 (0)7142 9123-0 • Fax: +49 (0)7142 779131  
 info@zvg-gmbh.de

**ZVG Zellstoffvertrieb**  
**Sachsen GmbH**

Gewerbering Nord 24 • D-01900 Bretnig-Hauswalde  
 Tel.: +49 (0)35955 831-0 • Fax: +49 (0)35955 447-17  
 info@zvg-sachsen-gmbh.de

www.zvg-troisdorf.de • Amtsgericht Siegburg • HRB 3531 • Geschäftsführer: Eberhard Walt • Ust.Id. Nr: DE 813287792 • Steuernr.: 220/5773/0170

Commerzbank AG Troisdorf • BLZ 370 400 44 • Konto-Nr. 3 150 158 • SWIFT COBADEFF • IBAN DE38 370 400 440 315 015 800  
 Postbank Köln • BLZ 370 100 50 • Konto-Nr. 133 154 506 • SWIFT PBNKDEFF • IBAN DE72 370 100 500 133 154 506  
 Deutsche Bank AG Troisdorf • BLZ 370 700 60 • Konto-Nr. 3 156 700 • SWIFT DEUTDE33 • IBAN DE97 370 700 600 315 670 000