

TECHNISCHE WERTE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Merkmal / Parameter		Einheit / Unit	Methode / Testing Method		
Flächengewicht / Grammage		g/m ²	ISO 536	300	500
Dicke / Caliper		[µm]	ISO 534	470	750
Volumen / Bulk		cm ³ /g	ISO 534	1,5	1,5
Rauheit / Roughness	Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	2700	2700
Bruchfestigkeit / Tensile strength	MD	KN/m	ISO 1924-1/2	12,1	12,5
	CD	KN/m	ISO 1924-1/2	5	5,4
Berstfestigkeit / Bursting strength		K Pa	ISO 2758	420	700
Steifigkeit Taber / Stiffness	MD	mNm	ISO 2493	16,4	43,4
	CD	mNm	ISO 2493	4,8	18,3
Steifigkeit L&W / Stiffness	MD	mN	ISO 2493	340	900
	CD	mN	ISO 2493	100	380
Cobb 60 / Cobb 60		g/m ²	ISO 535	40	40
Feuchtigkeit / Moisture		%	ISO 287	6	6

Gras / Grass: 40 % Frischfaser / Virgin fibre: 60 %

Stand September 2021

creapaper GmbH, Löhestraße 53, 53773 Hennef
Telefon: + 49 (0) 22 42 . 92 57 - 0, E-Mail: info@creapaper.de,
www.creapaper.de

Bei allen Werten handelt es sich um Zielwerte, einzelne Werte können in der industrietüblichen Streuung nach oben oder unten abweichen. Änderungen vorbehalten. Alle Angaben und Inhalte dieses Dokumentes sind ohne Gewähr vertraulich und ausschließlich für den internen Gebrauch bestimmt. Jede unautorisierte Form des Gebrauches dieses Dokumentes, insbesondere dessen Reproduktion, Weiterleitung oder Veröffentlichung ist untersagt. All data are target values, single measurements may vary in industrial ranges. Subject to change. All information and contents of this document are without any guarantee, confidential and for internal use only. Any unauthorized use of this document, in particular its reproduction, forwarding or publication is prohibited.



Datenblatt / Data sheet

CreaUC 003 – 300 - 500 (Toleranzen)

TECHNISCHE WERTE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Merkmal / Parameter		Einheit / Unit	Methode / Testing Method	300	500
Flächengewicht / Grammage		g/m ²	ISO 536	288/312	480/520
Dicke / Caliper		[µm]	ISO 534	451/489	720/780
Volumen / Bulk		cm ³ /g	ISO 534	-	-
Rauheit / Roughness	Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	1900/3500	1900/3500
Bruchfestigkeit / Tensile strength	MD	KN/m	ISO 1924-1/2	10,3/13,9	10,7/14,3
	CD	KN/m	ISO 1924-1/2	4,2/5,8	4,6/6,2
Berstfestigkeit / Bursting strength		K Pa	ISO 2758	360/480	595/805
Steifigkeit Taber / Stiffness	MD	mNm	ISO 2493	14,2/18,6	36,9/49,9
	CD	mNm	ISO 2493	4,1/5,5	15,6/21
Steifigkeit L&W / Stiffness	MD	mN	ISO 2493	290/390	765/1035
	CD	mN	ISO 2493	80/120	323/437
Cobb 60 / Cobb 60		g/m ²	ISO 535	30/50	30/50
Feuchtigkeit / Moisture		%	ISO 287	5/7	5/7

Gras / Grass: 40 % Frischfaser / Virgin fibre: 60 %

Stand September 2021

creapaper GmbH, Löhestraße 53, 53773 Hennef
 Telefon: + 49 (0) 22 42 . 92 57 - 0, E-Mail: info@creapaper.de,
 www.creapaper.de

Bei allen Werten handelt es sich um Zielwerte, einzelne Werte können in der industrietüblichen Streuung nach oben oder unten abweichen. Änderungen vorbehalten. Alle Angaben und Inhalte dieses Dokumentes sind ohne Gewähr vertraulich und ausschließlich für den internen Gebrauch bestimmt. Jede unautorisierte Form des Gebrauches dieses Dokumentes, insbesondere dessen Reproduktion, Weiterleitung oder Veröffentlichung ist untersagt. All data are target values, single measurements may vary in industrial ranges. Subject to change. All information and contents of this document are without any guarantee, confidential and for internal use only. Any unauthorized use of this document, in particular its reproduction, forwarding or publication is prohibited.

