

Datenblatt

Qualität:	Echt-Bütten-Ingrespapier 150 g/m²
Sorte:	0119 + 0120
Spezifikation:	Nr. 2005
Rohstoff	Zellstoffe / Zusatzstoffe / Farbstoffe / Leim
Formate/Bogen:	ca. 78 x 104 cm, RefNo. 10 100 119 - naturweiß
	ca. 78 x 104 cm, RefNo. 10 100 120 - elfenbein
Formate/Rolle:	Keine Lagerartikel
	auf Anfrage bis zu einer Breite von 126 cm lieferbar
Beschreibung:	Die Hahnemühle Echt-Bütten-Ingrespapiere werden auf einer Rundsiebpapiermaschine mit vier
	echten Büttenrändern bogenweise hergestellt. Diese mit reinem Quellwasser säurefrei und
	alterungsbeständig (mit hoher Reserve) nach DIN 6738 und ISO 9706 gefertigten Papiere sind in 21
	lichtechten Farben lieferbar. Zusätzlich werden die Anforderungen nach ISO 16245 erfüllt. Das
	Hahnemühle Echt-Bütten-Ingrespapier eignet sich mit seiner fein gerippten Oberfläche
	hervorragend für die verschiedensten Drucktechniken, sowie als Umschlag- und Einbandmaterial.
	Gerade durch die dezente Optik wird das Echt-Bütten-Ingres-papier auch für die verschiedensten
	künstlerischen Anwendungsmöglichkeiten, wie Bleistift-, Kreide-, Pastell-, Rötel- und
	Wasserfarbzeichnungen, eingesetzt. Zusätzlich werden die Anforderungen nach ISO 16245 erfüllt.

Prüfparameter	Einheit	Nominell	Testmethode
pH-Wert	-	8,5	Merkblatt v / 17 / 62 (Zellcheming)
Flächengewicht	g/m²	150	ISO 536
Dicke	mm	0,25	ISO 534
Bruchlast, längs quer	N/15mm	≥ 80 ≥ 50	EN ISO 1924
Berstdruck, absolut	N/cm²	≥ 37	EN ISO 2758
Berstdruck, relativ	N/m²	≥ 25	EN ISO 2758
Cobb (10 Min.)	g/m²	45	EN 20535
Feuchtigkeitsgehalt	% abs.	3-4	ISO 287
Volumen	m³	1,5	Berechnung

Testbedingungen	23 Grad Celsius, 50 % rel. Luftfeuchtigkeit (ISO 187)
Entsorgung	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften. Abfallschlüssel nach
	"Europäisches Abfallverzeichnis (AVV)": 150202*, 150203 und 200101

Die Angaben entsprechen dem aktuellen Kenntnisstand. Die angegebenen Werte verstehen sich als typische Mittelwerte.

