



Fiche technique

Caractéristiques techniques

Palm Print 68 H

	Grammage	Main	Blancheur (Elrepho)	Longueur de rupture (SM)	Opacité	Rugosité (r°/v°) Bendtsen
Unité	[g/m ²]	[cm ³ /g]	[%]	[m]	[%]	[ml/min]
Norme	ISO 536	ISO 534	ISO 2470	ISO 1924	ISO 2471	ISO 8791-2
	45,0	1,1 - 1,3	68	5.500	93,0	40 - 80
	48,8	1,1 - 1,3	68	5.500	94,0	40 - 80
	52,0	1,1 - 1,3	68	5.500	95,0	40 - 80

Colorimétrie:

Norme
ISO 5631

L* (C/2°) 87,0
a* (C/2°) -0,5 - 0,0
b* (C/2°) 2,0 - 3,0

Conditions d'analyse: ISO 187, 23°C, 50% H. R.

Tolérance : Les tolérances sont celles habituellement admises dans notre industrie

Certificats : ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 50001, FSC®, PEFC, Ange Bleu
Les papiers de notre usine d'Eltmann sont en outre labellisés EU-Ecolabel.

Directives pre-press : ICC Paper Profile : PSO_INP_Paper_eci.icc
données de caractérisation : FOGRA48L.txt

Mis à jour le 01.07.2018