

Fiche technique EXTRASMOOTH Coldwhite

masse surfacique	ISO 536	g/m2	105	120	150	175	270	350	430
								caché	caché
Épaisseur	ISO 534	µm	115,5	132	165	192,5	297	385	473
Volume	ISO 534	cm3/g	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	125	125	125	125	125	125	125
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s	110	110	110	110	110	110	110
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%							
Opacité ISO	ISO 2471	%	93	94	96	97	98	99	99,5
Blancs	ISO 11475	%	160	160	160	160	160	160	160
Indigo			certifié						
Autres procédés d'impression			Toner, Letterpress (à partir de 270g), Offset						
Convient pour le Preprint			oui	oui	oui				

Tolérance ±

masse surfacique	ISO 536	g/m2	3	3	4	4	7	8	8
Épaisseur	ISO 534	µm	3	3	5	5	7	8	9
Volume	ISO 534	cm3/g							
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	50	50	50	50	50	50	50
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s	10	10	10	10	10	10	10
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%							
Opacité ISO	ISO 2471	%							
Blancs	ISO 11475	%	3	3	3	3	3	3	3

Certificat

FSC Mix: SGSCH-COC-009212

GREEN RESPONSIBILITY

Production: sans acide, sans formaldéhyde
avec une énergie 100% renouvelable (énergie éolienne), neutre en CO2
vegan

Fiche technique EXTRASMOOTH White

masse surfacique	ISO 536	g/m2	105	120	150	175	270	350	430
								caché	caché
Épaisseur	ISO 534	µm	115,5	132	165	192,5	297	385	473
Volume	ISO 534	cm3/g	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	125	125	125	125	125	125	125
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s	110	110	110	110	110	110	110
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%							
Opacité ISO	ISO 2471	%	94	95	96	97	98	99	99,5
Blancs	ISO 11475	%	145	145	145	145	145	145	145
Indigo			certifié						
Autres procédés d'impression			Toner, Letterpress (à partir de 270g), Offset						
Convient pour le Preprint			oui	oui	oui				

Tolérance ±

masse surfacique	ISO 536	g/m2	3	3	4	4	7	8	8
Épaisseur	ISO 534	µm	3	3	5	5	7	8	9
Volume	ISO 534	cm3/g							
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	50	50	50	50	50	50	50
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s	10	10	10	10	10	10	10
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%							
Opacité ISO	ISO 2471	%							
Blancs	ISO 11475	%	3	3	3	3	3	3	3

Certificat

FSC Mix: SGSCH-COC-009212

GREEN RESPONSIBILITY

Production: sans acide, sans formaldéhyde, sans azurants optiques avec une énergie 100% renouvelable (énergie éolienne), neutre en CO2 vegan

Fiche technique EXTRASMOOTH RECYCLING White

masse surfacique	ISO 536	g/m2	120	150	175	270	350
							caché
Épaisseur	ISO 534	µm	132	165	192,5	297	385
Volume	ISO 534	cm3/g	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	65	65	65		107
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s					
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%					
Opacité ISO	ISO 2471	%	97	97	98		99
Blancs	ISO 11475	%	134	134	134	134	134
Indigo			certifié				
Autres procédés d'impression			Toner, Letterpress (à partir de 350g), Offset				
Convient pour le Preprint			oui	oui			

Tolérance ±

masse surfacique	ISO 536	g/m2	3	4	4		5
Épaisseur	ISO 534	µm	3	5	5		7
Volume	ISO 534	cm3/g					
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	20	20	20	20	20
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s					
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%					
Opacité ISO	ISO 2471	%					
Blancs	ISO 11475	%	4	4	4	4	4

Certificat

FSC Recycled: SGSCH-COC-009212

GREEN RESPONSIBILITY

100% de déchets post-consommation
 Production: sans acide, sans formaldéhyde, sans azurants optiques
 avec une énergie 100% renouvelable (énergie éolienne), neutre en CO2
 vegan

Fiche technique EXTRASMOOTH Warmwhite

masse surfacique	ISO 536	g/m2	105	120	150	175	270	350	430
								caché	caché
Épaisseur	ISO 534	µm	115,5	132	165	192,5	297	385	473
Volume	ISO 534	cm3/g	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	125	125	125	125	125	125	125
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s	110	110	110	110	110	110	110
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%							
Opacité ISO	ISO 2471	%	94	95	96	97	98	99	99,5
Blancs	ISO 11475	%	78	78	78	78	78	78	78
Indigo			certifié						
Autres procédés d'impression			Toner, Letterpress (à partir de 270g), Offset						
Convient pour le Preprint			oui	oui	oui				

Tolérance ±

masse surfacique	ISO 536	g/m2	3	3	4	4	7	8	8
Épaisseur	ISO 534	µm	3	3	5	5	7	8	9
Volume	ISO 534	cm3/g							
Rugosité Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	50	50	50	50	50	50	50
Lissé Sheffield	ISO 8791-3	s	10	10	10	10	10	10	10
Luminosité	ISO 2471 (D65)	%							
Opacité ISO	ISO 2471	%							
Blancs	ISO 11475	%	3	3	3	3	3	3	3

Certificat

FSC Mix: SGSCH-COC-009212

GREEN RESPONSIBILITY

Production: sans acide, sans formaldéhyde, sans azurants optiques avec une énergie 100% renouvelable (énergie éolienne), neutre en CO2 vegan