Rebecca Life

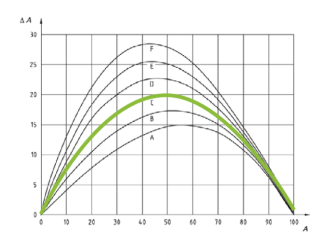
Everprint Premium White Everprint White

Prépresse

Profil ICC: PSOUncoatedV3 (FOGRA 52)

TAC Max.: 260 % en impression conventionnelle **TAC Max.**: 300 % en impression UV ou LED

Trame: AM – linéature 150 à 175 lpi avec respect de la courbe d'engraissement type C



Donnée de teinte cible					
P	oint	Cyan	Magenta	Jaune	Noir
0	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
2	%	3,5%	3,5%	3,5%	3,9%
5	%	8,8%	8,8%	8,8%	9,7%
10	%	17,2%	17,2%	17,2%	18,8%
20	%	32,7%	32,7%	32,7%	35,4%
25	%	40,0%	40,0%	40,0%	42,9%
30	%	46,7%	46,7%	46,7%	49,8%
40	%	59,0%	59,0%	59,0%	62,0%
50	%	69,6%	69,6%	69,6%	72,3%
60	%	78,7%	78,7%	78,7%	80,8%
70	%	86,3%	86,3%	86,3%	87,6%
75	%	89,5%	89,5%	89,5%	90,5%
80	%	92,4%	92,4%	92,4%	93,1%
90	%	97,0%	97,0%	97,0%	97,2%
95	%	98,7%	98,7%	98,7%	98,8%
100	% 1	OO O% 1	IOO 0%	100.0%	100.0%

Conseils d'impression

Sur ce type de papier non couché, vous pouvez utiliser les encres végétales à séchage par pénétration en prenant soin de ne pas réaliser des hauteurs de piles trop élevées.

Veuillez respecter une pression théorique minimale de 0.10 mm et monter petit à petit en pression si nécessaire à la qualité de l'impression.

L'utilisation d'une poudre grain moyen sur les faibles grammages (<150 g/m²) est conseillée. Pour les papiers supérieurs à 150 g/m², préférer une poudre grain élevé.

Vous pouvez utiliser un vernis acrylique spécial papier non couché pour améliorer la résistance à l'abrasion (celui-ci est totalement invisible).

Merci d'attendre au minimum 24H avant tout traitement ultérieur du produit imprimé.

Lien pour télécharger le profil ICC :

bit.ly/3oCTfDT