

Densidades e ganhos de ponto recomendados**X-Rite: Status T com filtro de polarização**

papel couché

Cor	Densidade ref.	Tolerância	Ganho de ponto		Tolerância	
			80%	%	40%	%
cyan	1.45	+/-0.05	9	+/-2	14	+/-3
magenta	1.40	+/-0.05	9	+/-2	14	+/-3
yellow	1.00	+/-0.05	10	+/-2	16	+/-3
black	1.85	+/-0.05	10	+/-2	16	+/-3

papel ior

Cor	Densidade ref.	Tolerância	Ganho de ponto		Tolerância	
			80%	%	40%	%
cyan	1.35	+/-0.05	10	+/-3	15	+/-3
magenta	1.30	+/-0.05	10	+/-3	15	+/-4
yellow	0.95	+/-0.05	11	+/-3	17	+/-4
black	1.75	+/-0.05	11	+/-3	17	+/-4

papel jornal

Cor	Densidade ref.	Tolerância	Ganho de ponto		Tolerância	
			80%	%	40%	%
cyan	1.20	+/-0.10	14	+/-4	21	+/-5
magenta	1.15	+/-0.10	14	+/-4	21	+/-5
yellow	0.85	+/-0.05	14	+/-4	21	+/-5
black	1.55	+/-0.15	15	+/-4	22	+/-5

Guia PANTONE Process Guide: Status T sem filtro de polarização

papel couché

Cor	Densidade ref.	Tolerância	Ganho de ponto		Tolerância	
			80%	%	40%	%
cyan	1.42		12	+/-2	17	+/-3
magenta	1.40		12	+/-2	17	+/-3
yellow	1.00		12	+/-2	17	+/-3
black	1.75		12	+/-2	18	+/-3

Guia PANTONE Solid to Process Guide: Status T sem filtro de polarização

papel couché

Cor	Densidade ref.	Tolerância	Ganho de ponto		Tolerância	
			80%	%	40%	%
cyan	1.52		12	+/-2	17	+/-3
magenta	1.50		12	+/-2	17	+/-3
yellow	1.00		12	+/-2	17	+/-3
black	1.85		12	+/-2	18	+/-3

ISO: Status T sem filtro de polarização

papel couché

Cor	Densidade ref.	Tolerância	Ganho de ponto		Tolerância	
			80%	%	40%	%
cyan	1.52		12	+/-2	17	+/-3
magenta	1.47		12	+/-2	17	+/-3
yellow	1.06		12	+/-2	17	+/-3
black	1.62		12	+/-2	18	+/-3