

# NYLCUT

Les correspondances colorimétriques ci-dessous, entre les couleurs Pantone et Hexis, ainsi que les valeurs  $\Delta E$  2000, LAB D50 2°, CoatedFROGRA39, sRGB, ADOBE RGB(1998) inscrites, ne sont données qu'à titre indicatif et ne sont pas contractuelles.

Ci-dessous, sont référencées les valeurs LAB D50 2°, sRGB, CoatedFROGRA39, ADOBE RGB(1998) de chaque couleur du nuancier HEXIS NYLCUT.

Nous vous rappelons que les valeurs LAB sont principalement utilisées pour créer, dans les RIP, des bibliothèques de tons directs. Les valeurs sRGB sont couramment employées dans la gestion des couleurs de l'affichage de page web. De plus, l'utilisation des données CoatedFROGRA39 et ADOBE RGB(1998)

dans les modes d'intention de rendu colorimétrique absolu en profil d'entrée vous assure, avec un profil de sortie précis, une impression de qualité.

Toutes les couleurs du nuancier HEXIS NYLCUT ne sont pas imprimables sur un traceur grand format. Seules celles qui appartiennent au gamut de l'imprimante peuvent être imprimées. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de comparer visuellement les nuanciers physiques afin d'apprécier les écarts de couleurs et leur acceptabilité.

Hexis décline toute responsabilité liée aux conséquences directes ou indirectes de l'utilisation de ces tableaux.

NYLCUT	Espace colorimétrique												
	Lab D50 2°			CoatedFOGRA39				sRGB			Adobe RGB (1998)		
Référence	L	a	b	C	M	J	K	R	G	B	R	G	B
NC01	96,7	-0,78	-0,06	1	0	3	0	255	244	212	255	243	213
NC02	18,57	-0,13	-0,57	73	63	59	76	48	45	38	51	49	43
NC05	36,26	10,41	-52,18	90	69	0	0	71	81	149	75	82	146
NC07	37,25	-35,83	7,06	96	31	80	23	0	101	62	56	101	67
NC08	45,34	58,41	37,36	12	94	88	3	199	45	39	171	49	44
NC10	82,56	25,81	104,49	0	31	100	0	255	183	0	255	182	0

NYLCUT
NC01
NC02
NC05
NC07
NC08
NC10

PANTONE
Pantone 441 C
Pantone 426 C
Pantone 2131 C
Pantone 342 C
Pantone 7620 C
Pantone 136 C

$\Delta E$ 2000
11,8
3,1
3,3
1,1
1,8
6,5