

Les pigments purs Sennelier

S2	108 ** TIO ▲ Blanc d'Argent PW1	S2	116 *** O Blanc de Titane PW6	S2	119 *** TIO Blanc de Zinc PW4	S2	385 *** TIO Bleu Primaire PB15	S2	320 *** TIO Ton Bleu Azur PB15	S1	323 *** TIO Bleu de Céruléum subst. PB15	S5	305 *** O Bleu de Céruléum vèrit. PB35	S5	307 *** T Bleu de Cobalt vèrit. PB72		
S5	341 *** TIO Bleu de Cobalt Turquoise PB36	S4	387 *** T Bleu de Phthalocyanine PB15	S2	312 *** T Bleu Outremer clair PB29	S2	315 *** T Bleu Outremer foncé PB29	S2	318 *** T Bleu de Prusse PB27	S2	574 ** TIO Jaune Primaire PY1 PY3	S5	308 *** TIO Bleu Indigo PB60	S5	309 *** TIO Bleu de Cobalt foncé PB74		
S2	511 ** TIO Jaune Brillant PY1 PB4	S2	539 ** TIO Jaune Cad. clair subst. PY1 PY3	S2	543 ** TIO Jaune Cad. foncé subst. PY1	S2	545 ** TIO Jaune Cad. citron subst. PY1 PY3	S2	541 ** TIO Jaune Cad. moyen subst. PY1	S3	547 ** TIO Jaune Cad. Orange subst. PY1 PB4	S4	535 *** O Jaune Cad. Citron vèrit. PY35	S4	529 *** O Jaune Cad. clair vèrit. PY35		
S4	533 *** O Jaune Cad. foncé vèrit. PY35	S4	531 *** O Jaune Cad. moyen vèrit. PY35	S4	537 *** O Jaune Cad. Orange vèrit. PO20	S2	549 ** TIO ▲ Jaune de Chrome clair PY34	S2	551 ** O ▲ Jaune de Chrome foncé PY34	S2	501 ** T Jaune Citron PY3	S2	517 ** T Jaune Indigo subst. PY1 PY83	S2	505 ** T Jaune de Mars PY1 PB7		
S2	567 ** O Jaune de Naples subst. PY1	S4	576 *** O Jaune de Nickel PY33	S3	604 ** T Laque d'Alizarine Escarlata PR48:2 PR83	S4	606 ** T Laque d'Alizarine Rouge PR83	S2	607 a T Laque Sulfurino PR173	S4	763 ** T Laque Noire PB81	S1	755 *** O Noir d'Ivoire PB49	S1	761 *** TIO Noir pour fraiche PB46:7		
S2	759 *** O Noir de Mars PB411	S1	252 *** T Ocre Jaune PY43	S1	259 *** O Ocre Rouge PR102	S1	255 *** TIO Ocre de Ru PB7 PG7	S3	686 *** TIO Rouge Primaire PV19	S2	613 ** TIO Rouge Cad. clair subst. PR4	S3	615 ** TIO Rouge Cad. Orange subst. PR4 PY1	S2	617 ** TIO Rouge Cad. Pourpre subst. PR3		
S4	605 *** O Rouge Cad. clair vèrit. PR108	S4	606 *** O Rouge de Cadmium foncé PR108	S4	609 *** O Rouge Cad. Orange vèrit. PO20	S4	611 *** O Rouge Cad. pourpre vèrit. PR108	S3	603 ** T Rouge foncé solide PR3 PR48:2	S2	619 ** T Rouge Hélios PR3	S4	631 *** TIO Rouge de Mars. PR101	S2	623 *** O Rouge de Venise PR101		
S4	679 *** T Rouge de Quinacridone PR122	S2	677 ** O Rouge Vermillon de Chine subst. PR3	S2	675 ** O Rouge Vermillon français subst. PR4 PY1	S3	471 *** TIO Brun de Madère PB23 PY42	S2	405 *** O Brun Rouge PR101 PB7	S3	407 ** O Brun Van Dyck PB8	S1	205 *** TIO Terre d'Ombre Naturelle PB7	S1	202 *** TIO Terre d'Ombre brûlée PB7		
S1	208 *** T Terre de Sienne Naturelle PB7	S1	211 *** T Terre de Sienne brûlée PB7	S1	213 *** T Terre Verte PG23	S3	805 *** TIO Vert Anglais clair PY74 PG7	S3	807 *** TIO Vert Anglais foncé PG36	S2	821 *** O ▲ Vert de Baryte PY32 PY31	S6	833 *** O Vert Cobalt clair PG19	S6	835 *** O Vert Cobalt foncé PG19		
S3	869 *** TIO Vert Emeraude subst. PG7	S6	837 *** T Vert Emeraude vèrit. PG18	S3	815 *** O Vert Oxyde de Chrome PG17	S2	847 *** T Vert Vitronse PG36 PY3	S4	896 *** T Vert de Phthalocyanine PG7	S7	909 *** O Violet de cobalt foncé vèrit. PV14	S2	915 *** T Violet Minéral PV16	S2	916 *** T Violet d'Outremer PV15		
S4	36 ** Caire	S4	40 ** Or Rouge	S4	30 ** Or Jaune	S3	20 *** Iridescent	S2	10 Phosphorescent	S4	502 a Jaune Fluo	S4	648 a Orange Fluo	S4	604 a Rouge Fluo		
S4	654 a Rose Fluo	S4	895 a Vert Fluo	S4	304 a Bleu Fluo												

*** : Très bonne solidité lumineuse
** : Bonne solidité lumineuse
* : Solidité lumineuse moyenne
a : Fragile à la lumière

O : Opaque
T : Transparent
OT : Semi-opaque

▲ : Flacon sécurisé

Les couleurs du nuancier se rapprochent le plus possible des couleurs réelles mais sont limitées par les techniques d'impression. Ce nuancier ne doit être utilisé qu'à titre indicatif.