

# COULEURS EXTRA-FINES LEROUX



TRES HAUTE GAMME ★ ★ ★ ★ 100% PIGMENTS PURS

Cette gamme est constituée de 98 Couleurs broyées à l'huile de lin, première pression à froid. Elles ne contiennent ni solvant, ni additif et sont parfaitement stables à la lumière et dans le temps.

- 71 pigments minéraux de synthèse ou d'origine naturelle. Taux de pigmentation 100% ;
- 27 pigments organiques de synthèse, très puissants. Dans ce cas, l'apport en charge varie de 5 à 15%.

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

Nouveau nuancier sur demande

Composition Color Index	Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS ■ opaque ▣ semi-transparent □ transparent	Pot de 500 ml		Pot de 1 litre		Pot de 3 litres	
			Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
Oxyde de Titane PW6	V	■ Blanc de Titane (consistance fluide, moyen ou ferme)	40,20		72,10		211,20	
Oxyde de Zinc PW4	V	▣ Blanc de Zinc (consistance fluide, moyen ou ferme)	“		“		“	
Sulfate de Zinc / Sulfure de Baryum PW5	V	▣ Blanc de Lithopone (consistance moyenne)	“		“		“	
Os calciné PBK9	V	■ Noir d'Ivoire (consistance moyenne)	40,20		72,10		211,20	
Oxyde de Fer PBK11	V	■ Noir de Mars (consistance moyenne)	“		“		“	

Composition Color Index	Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS ■ opaque ▣ semi-transparent □ transparent	Tube 7 / 25 ml		Tube 10 / 60ml		Tube 13 / 175 ml	
			Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
Recette Leroux		Pâte à peindre et à nuancer Leroux - incolore			4,80		9,50	
Oxyde de Titane PW6	V	■ Blanc de Titane (consistance moyenne)	n'existe pas		11,85		29,90	
Oxyde de Zinc PW4	V	▣ Blanc de Zinc (consistance moyenne)			“		“	
Sulfate de Zinc / Sulfure de Baryum PW5	V	▣ Blanc de Lithopone (consistance moyenne)			“		“	
PY35 / PY42 / PW4	V	■ Jaune de Naples Clair	6,85		14,85		30,85	
PY111 / PY42 / PW4	V	■ Jaune de Naples Foncé	“		“		“	
PY35 / PO73 / PW4 / PW6	V	■ Jaune d'Espagne	“		“		“	
Sulfure de Cadmium Zinc PY35	V	■ Jaune de Cadmium Citron Véritable	11,35		23,45		62,30	
Pigment organique PY129	V	▣ Jaune Citron	6,85		14,85		30,85	
Sulfure de Cadmium Zinc PY35	V	■ Jaune de Cadmium Clair Véritable	11,35		23,45		62,30	
Pigment organique PY111	V	▣ Jaune Clair	6,85		14,85		30,85	
Pigment organique PY111 / PO13	V	▣ Jaune Moyen	“		“		“	
Chromate de Plomb enrobé de silice PY34	V	■ Jaune de Chrome Clair Véritable	7,30		15,05		40,30	
Chromate de Plomb enrobé de silice PY34	V	■ Jaune de Chrome Moyen Véritable	“		“		“	
Chromate de Plomb enrobé de silice PY34	V	■ Jaune de Chrome Foncé Véritable	“		“		“	
Sulfure de Cadmium Zinc PY35	V	■ Jaune de Cadmium Moyen Véritable	11,35		23,45		62,30	
Pigment organique PY74 / PY65	V	▣ Jaune Foncé	6,85		14,85		30,85	
Sulfure de Cadmium Zinc PY35	V	■ Jaune de Cadmium Foncé Véritable	11,35		23,45		62,30	
Pigment organique PY74 / PY65	V	▣ Jaune Orange	6,85		14,85		30,85	
Pigment vanadate PO73 / PY184	V	■ Orange Vif <b>NOUVEAU</b>						
Sulfure de Cadmium Zinc PO35	V	■ Jaune de Cadmium Orange Véritable	11,35		23,45		62,30	
Pigment organique PO13	V	■ Vermillon Français (ton)	6,85		14,85		30,85	
Sulfo - séléniure PO20	V	■ Rouge de Cadmium Orange Véritable	12,60		26,10		69,30	
Chromate de Plomb enrobé de silice PR104	V	■ Jaune de Chrome Orange Véritable	7,30		15,05		40,30	
Sulfo - séléniure PR108	V	■ Rouge de Cadmium Clair Véritable	12,60		26,10		69,30	
Pigment organique PR4	V	■ Rouge Orangé	6,85		14,85		30,85	
Pigment organique PO13 / PR3	V	■ Vermillon de Chine (ton)	“		“		“	
Sulfo - séléniure PR108	V	■ Rouge de Cadmium Foncé Véritable	12,60		26,10		69,30	
Pigment organique PR3	V	■ Rouge Clair	6,85		14,85		30,85	
Pigment organique PR3 / PR48:4	V	■ Rouge Foncé	“		“		“	
Sulfo - séléniure PR108	V	■ Rouge de Cadmium Pourpre Véritable	12,60		26,10		69,30	



# COULEURS EXTRA-FINES LEROUX

TRES HAUTE GAMME ★ ★ ★ ★ 100% PIGMENTS PURS

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

*Nouveau nuancier sur demande*

Composition Color Index	Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS			Tube 7 / 25 ml		Tube 10 / 60ml		Tube 13 / 175 ml	
		■ opaque	▣ semi-transparent	□ transparent	Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
Quinacridone - Pigment organique PR57	V	▣	<b>Rouge Pourpre</b>			6,85		14,85		30,85
Sulfo - séléniure PR108	V	■	<b>Rouge de Cadmium Pourpre Foncé Véritable</b>			12,60		26,10		69,30
Colorant - Craint le soleil	III	▣	<b>Rose Tyrien</b>			6,85		14,85		30,85
Pigment de synthèse PV19	V	▣	<b>Laque Carminée d'Alizarine (ou Rouge Carmin)</b>			11,35		23,45		62,30
Pigment organique PR122	V	▣	<b>Magenta - Rouge Primaire</b>			"		"		"
Quinacridone - Pigment organique PR83	V	□	<b>Laque de Garance Rose Dorée</b>			"		"		"
Anthraquinone - Pigment organique PR83	V	▣	<b>Laque de Garance Ordinaire</b>			"		"		"
Phosphate de Cobalt PV14	V	□	<b>Violet de Cobalt Clair Véritable</b>			25,25		52		138,50
Quinacridone - Pigment organique PV19	V	▣	<b>Violet L</b>			6,85		14,85		30,85
Alizarine de synthèse PV5	V	▣	<b>Violet Cardinal (ou Bordeaux d'Alizarine)</b>			12,60		26,10		69,30
Pigment minéral PV16	V	▣	<b>Violet de Manganèse Véritable</b>			6,85		14,85		30,85
Phosphate de Cobalt PV14	V	▣	<b>Violet de Cobalt Véritable</b>			15,05		31,20		83,05
Phosphate de Cobalt PV14	V	▣	<b>Violet de Cobalt Foncé Véritable</b>			"		"		"
Sulfure de Sodium - Silicate d'Alumine PV15	V	▣	<b>Violet Outremer Véritable</b>			6,30		13,10		34,75
Pigment organique PV33	V	■	<b>Violet Bleu Leroux (Violet de Carbazone)</b>			11,35		23,45		62,30
Oxyde Fer précipité PR101	V	■	<b>Violet de Mars Véritable ( ou Caput Mortuum)</b>			7		14,45		38,35
Baryum Manganate Sulfate + 5% de charge PB33	V	▣	<b>Bleu de Manganèse Nuancé Véritable</b>			6,85		14,85		30,85
Baryum Manganate Sulfate PB33	V	▣	<b>Bleu de Manganèse Véritable</b>			12,60		26,10		69,30
Aluminate de Cobalt PB28	V	▣	<b>Bleu Azur Véritable</b>			"		"		"
Stannate de Cobalt PB35	V	■	<b>Bleu Coeruleum Véritable</b>			15,05		31,20		83,05
Aluminate de Cobalt PB28 / PW5	V	▣	<b>Bleu de Cobalt Clair Véritable</b>			12,60		26,10		69,30
Phosphate de Cobalt PB28	V	▣	<b>Bleu de Cobalt Foncé Véritable</b>			"		"		"
Aluminate de Cobalt PB29	V	■	<b>Bleu Outremer Clair Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)</b>			6,30		13,10		34,75
Aluminate de Cobalt PB29	V	■	<b>Bleu Outremer Foncé Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)</b>			"		"		"
Ferrocyanure de Fer PB27	V	▣	<b>Bleu Charron Véritable</b>			6,85		14,85		30,85
Ferrocyanure de Fer PB27	V	■	<b>Bleu Milori</b>			"		"		"
Ferrocyanure de Fer PB27	V	■	<b>Bleu de Prusse Fin Véritable</b>			6,30		13,10		34,75
Chlorate de phtalocyanine de cuivre PB15.1	V	▣	<b>Bleu Cyanine (dégradé subtilement rouge)</b>			6,85		14,85		30,85
Chlorate de phtalocyanine de cuivre PB15.3	V	▣	<b>Bleu Cyanine Lumière (dégradé subtilement vert) *</b>			6,85		14,85		30,85
Indigo synthétique PB66	V	■	<b>Bleu Indigo</b>			6,30		13,10		34,75
Aluminate de Cobalt PB28	V	■	<b>Bleu de Cobalt Turquoise Marina Véritable</b>			12,60		26,10		69,30
Pigment minéral PB26	V	■	<b>Vert Bleuté de Cobalt Clair Véritable</b>			"		"		"
Zincate de Cobalt PB26 / PB36	V	■	<b>Vert Bleuté de Cobalt Moyen Véritable</b>			"		"		"
Pigment minéral PB26 / PB36	V	■	<b>Vert Bleuté de Cobalt Foncé Véritable</b>			"		"		"
Assemblage de différents Chromes PG48	V	■	<b>Vert de Chrome</b>			6,85		14,85		30,85
Sulfure de Cadmium Zinc + Chlorate de phtalocyanine de cuivre PY35 / PG37	V	■	<b>Vert de Cadmium Clair</b>			11,35		23,45		62,30
Cobalt PB28 / PG19 / PW6	V	■	<b>Vert Véronèse</b>			12,60		26,10		69,30
Pigments minéraux PG16	V	■	<b>Vert de Zinc Véritable</b>			6,85		14,85		30,85
Ton à base de Cobalt PG17 / PB26 / PB29	V	▣	<b>Vert Émeraude</b>			8,25		17,05		45,50
Chlorate de phtalocyanine de cuivre PG7	V	▣	<b>Vert Cyanine</b>			6,85		14,85		30,85
Zincate de Cobalt PG19	V	■	<b>Vert de Cobalt Foncé Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)</b>			12,60		26,10		69,30
Oxyde de Chrome PG17	V	■	<b>Vert Oxyde de Chrome Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)</b>			7,30		15,05		40,30

\*NOUVEAU

TRES HAUTE GAMME ★ ★ ★ ★ 100% PIGMENTS PURS

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

Nouveau nuancier sur demande

Composition Color Index	Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS ■ opaque    ▣ semi-transparent    □ transparent	Tube 7 / 25 ml		Tube 10 / 60ml		Tube 13 / 175 ml	
			Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
Terre naturelle PG23	✓	□ Terre Verte Naturelle Claire	6,30		13,10		34,75	
Irgazin PY129	✓	▣ Vert de Vessie Olive (broyé à l'huile d'oeillette)	12,60		26,10		69,30	
Oxyde de Fer PG23	✓	▣ Terre de Sienne Naturelle Verte	5,75		11,65		30,55	
Oxyde de Fer PBr7	✓	▣ Terre de Sienne Naturelle	“		“		“	
Oxyde de Fer PY43	✓	▣ Ocre Jaune de Puisaye	“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PY42	✓	■ Jaune de Mars Doré Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)	5,90		12		31	
Oxyde de Fer PY42	✓	■ Ocre Jaune Clair	5,75		11,65		30,55	
Oxyde de Fer PY43	✓	▣ Ocre Jaune de Roussillon	“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PBr7	✓	■ Ocre d'Or	“		“		“	
Oxyde de Fer PY43	✓	■ Ocre Havane	“		“		“	
Oxyde de Fer PR102	✓	■ Rouge Pozzuoli (ou Rouge Pouzzole - Italie)	6,85		14,85		38,65	
Oxyde de Fer PBr7	✓	▣ Terre de Sienne Brûlée	5,75		11,65		30,55	
Oxyde de Fer PR102	✓	■ Ocre Hématite	“		“		“	
Oxyde de Fer PR102	✓	■ Ocre Rouge de Puisaye	“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PR101	✓	■ Rouge de Mars Véritable	6,85		14,85		38,65	
Oxyde Fer précipité PBr7	✓	■ Brun Van Dyck	5,75		11,65		30,55	
Oxyde Fer précipité PY42	✓	▣ Orangé de Mars Véritable	7,65		15,80		42,30	
Pigment minéral naturelle PBr7 / PBK9	✓	■ Brun B	6,85		14,85		30,85	
Oxyde Fer précipité PR101 / PB11	✓	■ Brun de Mars Foncé (broyé à l'huile d'oeillette)	5,75		11,65		30,55	
Oxyde de Fer PBr7	✓	▣ Terre d'Ombre Naturelle	“		“		“	
Oxyde de Fer PBr7	✓	▣ Terre d'Ombre Brûlée	“		“		“	
Pigment minéral PB29 / PBK11 / PV19	✓	■ Gris de Payne	7,10		14,60		37,90	
Oxyde de Fer PBK11	✓	■ Noir de Mars	6,70		11,85		29,90	
Ceps de vigne calcinées PBK8	✓	■ Noir de Vigne Véritable	6,70		11,85		29,90	
Os calcinés PBK9	✓	■ Noir d'Ivoire	6,70		11,85		29,90	

NOUS AVONS RÉUNI LA GAMME ★ ★ ★ AVEC LA GAMME ★ ★ ★ ★

**Remarque:**

Les pastilles de couleur présentes sur le catalogue ne sont pas fidèles à la réalité. Elles servent de repère visuel afin de faciliter la recherche d'une couleur.

Pour un aperçu optimal des nuances, se reporter au nuancier papier ou sur notre e-boutique [www.couleursleroux.com](http://www.couleursleroux.com)