

CATALOGUE LEROUX 2025 COULEURS PIGMENTS MÉDIUMS

(valable jusqu'au 31 janvier 2026)



Huiles Extra-Fines pour Artistes - Vente directe
Créateur de Couleurs depuis 1910 - Manufacture Artisanale

62, avenue Gambetta - 89300 JOIGNY
Tel: +33(0)3 86 63 45 75

www.couleursleroux.com
contact@couleursleroux.com



Circuit court. Nos Couleurs - Pigments - Médiums sont :

- **50% moins chers** que les marques qui se rapprochent de notre qualité vendues par les discounters
- jusqu'à **65% moins chers** avec nos remises ci-dessous

REMISES PERMANENTES

- 30 % dès 195 € (~~195€~~ = 136€50)

- 20 % dès 130 € (~~130€~~ = 104€)

(sauf toiles, châssis nus et châssis entoilés)

Participation aux frais de transport 9 € / Offerts dès 99 € d'achats

En France Métropolitaine et en Europe: Livraison colissimo en 24 ou 48 h

Nouveau : nuancier naturel peint à la main. 60€ (sur demande, sans remise)

Pour commander : téléphone ou courrier. Paiement possible par CB

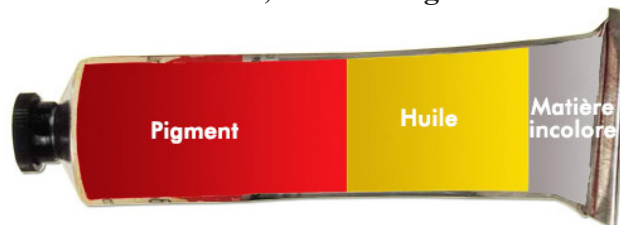
Notre e-boutique : www.couleursleroux.com Paiement sécurisé SSL

Vente sur place au sein de la Manufacture, à Joigny.

GAMME ★ ★ ★ ★ : 102 Couleurs à l'huile Extra-Fines, très haute gamme



- 76 Couleurs constituées de pigments minéraux de synthèse ou d'origine naturelle. Taux de pigment 100%, sans charge. Couleurs stables à la lumière et dans le temps.



- 26 Couleurs constituées de pigments organiques. Taux de pigment de 85 à 95%, soit 5 à 15% de charge. Couleurs stables à la lumière et dans le temps.

GAMME ★ ★ : 17 Couleurs à l'huile Extra-Fines et 16 Couleurs à l'huile Fines. haute et moyenne gamme



- Couleurs constituées de pigments provenant de la gamme 4 étoiles. Taux de pigment de 45 à 65%. Couleurs stables à la lumière et dans le temps.

GAMME ÉTUDE : 15 Couleurs à l'huile Fines



- Gamme économique, peu pigmentée. Elle convient pour les premières couches. Taux de pigment de 30 à 40%.

DIFFÉRENCE ENTRE EXTRA-FINE ET FINE

Peinture à l'huile extra-fine :

- plus de pigment que de charge ;
- prix plus élevé ;
- couleurs plus éclatantes ;
- couleurs plus couvrantes.

Peinture à l'huile fine :

- moins de pigments que de charge ;
- prix moins élevés.

NOTES IMPORTANTES

- les 3 gammes LEROUX ayant le même broyage, nous retrouvons très sensiblement la même granulométrie et onctuosité dans toutes les couleurs ;
- toutes les couleurs sont miscibles entre elles et avec les autres marques.

Les Couleurs LEROUX ne contiennent :

- ni solvants ;
- ni additifs ;
- ni siccatifs.
- les couleurs broyées à l'huile de lin sont miscibles avec celles broyées à l'huile d'oeillette.

COULEURS EXTRA-FINES LEROUX



TRES HAUTE GAMME ★ ★ ★ ★ 100% PIGMENTS PURS

Cette gamme est constituée de 102 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.

- 76 pigments minéraux de synthèse ou d'origine naturelle. Taux de pigmentation de 90 à 100% ;
- 26 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

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)	55,20		98,90		289,55	
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)	55,20		98,90		289,55	
Oxyde de Fer PBK11	V	■ Noir de Mars (consistance moyenne)	“		“		“	

NOUVEAU: Pour commander les Blancs siccativés en pot, veuillez nous contacter par téléphone ou par mail.

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.
Pâte à peindre et à nuancer Leroux - Voir p.10								
Oxyde de Titane PW6	V	■ Blanc de Titane (consistance moyenne)	7,90		16		41,85	
Oxyde de Titane PW6	V	■ Blanc de Titane siccativé NOUVEAU			17		43,85	
Oxyde de Zinc PW4	V	▣ Blanc de Zinc (consistance moyenne)	7,90		16		41,85	
Oxyde de Zinc PW4	V	▣ Blanc de Zinc siccativé NOUVEAU			17		43,85	
Sulfate de Zinc / Sulfure de Baryum PW5	V	▣ Blanc de Lithopone (consistance moyenne)			16		41,85	
PY35 / PY42 / PW4	V	▣ Jaune de Naples Clair	10,30		22,35		46,35	
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	15,60		32,20		85,40	
Pigment organique PY129	V	▣ Jaune Citron	10,30		22,35		46,35	
Sulfure de Cadmium Zinc PY35	V	■ Jaune de Cadmium Clair Véritable	15,60		32,20		85,40	
Pigment organique PY111	V	▣ Jaune Clair	10,30		22,35		46,35	
Pigment organique PY111 / PO13	V	▣ Jaune Moyen	“		“		“	
Chromate de Plomb enrobé de silice PY34	V	■ Jaune de Chrome Clair Véritable	10,30		22,35		46,35	
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	15,60		32,20		85,40	
Pigment organique PY74 / PY65	V	▣ Jaune Foncé	10,30		22,35		46,35	
Sulfure de Cadmium Zinc PY35	V	■ Jaune de Cadmium Foncé Véritable	15,60		32,20		85,40	
Pigment organique PY74 / PY65	V	▣ Jaune Orange	10,30		22,35		46,35	
Pigment vanadate PO73 / PY184	V	■ Orange Vif	“		“		“	
Sulfure de Cadmium Zinc PO20	V	■ Jaune de Cadmium Orange Véritable	15,60		32,20		85,40	
Pigment organique PO13	V	■ Vermillon Français (ton)	10,30		22,35		46,35	
Sulfo - séléniure PR108	V	■ Rouge de Cadmium Orange Véritable	17,40		35,75		95,10	
Chromate de Plomb enrobé de silice PR104	V	■ Jaune de Chrome Orange Véritable	10,30		22,35		46,35	
Sulfo - séléniure PR108	V	■ Rouge de Cadmium Clair Véritable	17,40		35,75		95,10	
Pigment organique PR4	V	■ Rouge Orangé	10,30		22,35		46,35	
Pigment organique PO13 / PR3	V	■ Vermillon de Chine (ton)	“		“		“	



COULEURS EXTRA-FINES LEROUX

TRES HAUTE GAMME ★ ★ ★ ★ 100% PIGMENTS PURS

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

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.
Sulfo - séléniure PR108	V	■			Rouge de Cadmium Foncé Véritable	17,40		35,75		95,10
Pigment organique PR254	V	■			Rouge Clair	10,30		22,35		46,35
Pigment organique PR3 / PR48:4	V	■			Rouge Foncé	10,30		22,35		46,35
Sulfo - séléniure PR108	V	■			Rouge de Cadmium Pourpre Véritable	17,40		35,75		95,10
Quinacridone - Pigment organique PR57	V	▣			Rouge Pourpre	10,30		22,35		46,35
Sulfo - séléniure PR108	V	■			Rouge de Cadmium Pourpre Foncé Véritable	17,40		35,75		95,10
Pigment organique - Craint le soleil	III	▣			Rose Tyrien	10,30		22,35		46,35
Aluminosilicate de sodium PR259	V	▣			Outremer Rose NOUVEAU	20,50		42,90		113,85
Pigment de synthèse PV19	V	▣			Laque Carminée d'Alizarine (ou Rouge Carmin)	15,60		32,20		85,40
Pigment organique PR122	V	▣			Magenta - Rouge Primaire	"		"		"
Anthraquinone - Pigment organique PR83	V	□			Laque de Garance Rose Doré	"		"		"
Anthraquinone - Pigment organique PR83	V	▣			Laque de Garance Ordinaire	"		"		"
Phosphate de Cobalt PV14	V	□			Violet de Cobalt Clair Véritable	34,60		71,65		189,95
Quinacridone - Pigment organique PV19	V	▣			Violet L	10,30		22,35		46,35
Alizarine de synthèse PV5	V	▣			Violet Cardinal (ou Bordeaux d'Alizarine)	17,40		35,75		95,10
Pigment minéral PV16	V	▣			Violet de Manganèse Véritable	10,30		22,35		46,35
Phosphate de Cobalt PV14	V	▣			Violet de Cobalt Véritable	20,65		42,90		113,85
Phosphate de Cobalt PV14	V	▣			Violet de Cobalt Foncé Véritable	"		"		"
Sulfure de Sodium - Silicate d'Alumine PV15	V	▣			Violet Outremer Véritable	10,30		22,35		46,35
Sulfure de Sodium - Silicate d'Alumine PV15	V	▣			Outremer Lumière Violet Véritable NOUVEAU	15,60		32,20		85,40
Pigment organique PV23	V	■			Violet Bleu Leroux (Violet de Carbazone)	"		"		"
Oxyde Fer précipité PR101	V	■			Violet de Mars Véritable (ou Caput Mortuum)	9,65		19,80		52,65
Baryum Manganate Sulfate + 5% de charge PB33	V	▣			Bleu de Manganèse Nuancé Véritable	10,30		22,35		46,35
Baryum Manganate Sulfate PB33	V	▣			Bleu de Manganèse Véritable	17,40		35,75		95,10
Cobalt pur PB28	V	▣			Bleu de Cobalt Azur Véritable	"		"		"
Stannate de Cobalt PB35	V	■			Bleu Coeruleum Véritable	20,50		42,90		113,85
Aluminate de Cobalt PB72 / PB29	V	▣			Bleu de Cobalt Clair Véritable	17,40		35,75		95,10
Phosphate de Cobalt PB28	V	▣			Bleu de Cobalt Foncé Véritable	"		"		"
Aluminate de Cobalt PB28	V	▣			Bleu de Cobalt Clair Océan Véritable	17,40		35,75		95,10
Aluminate de Cobalt PB28	V	▣			Bleu de Cobalt Foncé Océan Véritable	"		"		"
Aluminosilicate de sodium PB29	V	■			Bleu Outremer Clair Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)	10,30		22,35		46,35
Aluminosilicate de sodium PB29	V	■			Bleu Outremer Foncé Véritable (broyé à l'huile d'oeillette)	"		"		"
Ferrocyanure de Fer PB27	V	▣			Bleu Charron Véritable	10,30		22,35		46,35
Ferrocyanure de Fer PB27	V	■			Bleu Milori	"		"		"
Ferrocyanure de Fer PB27	V	■			Bleu de Prusse Fin Véritable	"		"		"
Chlorate de phtalocyanine de cuivre PB15.1	V	▣			Bleu Cyanine (dégradé subtilement rouge)	10,30		22,35		46,35
Chlorate de phtalocyanine de cuivre PB15.3	V	▣			Bleu Cyanine Lumière (dégradé subtilement vert)	"		"		"
Indigo synthétique PB66	V	■			Bleu Indigo	"		"		"
Aluminate de Cobalt PB28	V	■			Bleu de Cobalt Turquoise Marina Véritable	17,40		35,75		95,10
Pigment minéral PB26	V	■			Vert Bleuté de Cobalt Clair Véritable	"		"		"
Zincate de Cobalt PB26 / PB36	V	■			Vert Bleuté de Cobalt Moyen Véritable	"		"		"
Pigment minéral PB36	V	■			Vert Bleuté de Cobalt Foncé Véritable	"		"		"

COULEURS EXTRA-FINES LEROUX



TRES HAUTE GAMME ★ ★ ★ ★ 100% PIGMENTS PURS

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

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.
Assemblage de différents Chromes PG48	V	■			10,30		22,35		46,35	
Sulfure de Cadmium Zinc + Chlorate de phthalocyanine de cuivre PY35 / PG37	V	■			15,60		32,20		85,40	
Cobalt PB28 / PG19 / PW6	V	■			17,40		35,75		95,10	
Pigments minéraux PG16	V	■			10,30		22,35		46,35	
Ton à base de Cobalt PG17 / PB26 / PB29	V	▣			11,30		23,30		62,35	
Chlorate de phthalocyanine de cuivre PG7	V	▣			10,30		22,35		46,35	
Zincate de Cobalt PG19	V	■			17,40		35,75		95,10	
Oxyde de Chrome PG17	V	■			10,30		22,35		46,35	
Terre naturelle PG23	V	□			8,60		18		47,70	
Irgazin PY129	V	▣			17,40		35,75		95,10	
Oxyde de Fer PG23	V	▣			7,90		16		41,85	
Oxyde de Fer PBr7	V	▣			“		“		“	
Oxyde de Fer PY43	V	▣			“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PY42	V	■			“		“		“	
Oxyde de Fer PY42	V	■			7,90		16		41,85	
Oxyde de Fer PY43	V	▣			“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PBr7	V	■			“		“		“	
Oxyde de Fer PY43	V	■			“		“		“	
Oxyde de Fer PR102	V	■			10,30		22,35		46,35	
Oxyde de Fer PBr7	V	▣			7,90		16		41,85	
Oxyde de Fer PR102	V	■			“		“		“	
Oxyde de Fer PR102	V	■			“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PR101	V	■			10,30		22,35		46,35	
Oxyde Fer précipité PBr7	V	■			7,90		16		41,85	
Oxyde Fer précipité PY42	V	▣			10,50		21,70		57,95	
Pigment minéral naturelle PBr7 / PBK9	V	■			10,30		22,35		46,35	
Oxyde Fer précipité PR101 / PB11	V	■			7,90		16		41,85	
Oxyde de Fer PBr7	V	▣			“		“		“	
Oxyde de Fer PBr7	V	▣			“		“		“	
Pigment minéral PB29 / PBK11 / PV19	V	■			9,75		21,05		43,80	
Oxyde de Fer PBK11	V	■			7,90		16		41,85	
Ceps de vigne calcinées PBK8	V	■			“		“		“	
Os calcinés PBK9	V	■			7,90		16		41,85	

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

Très beau Nuancier Naturel peint à la main 60€ (sans remise et sur demande)



COULEURS FINES ET EXTRA-FINES LEROUX

HAUTE ET MOYENNE GAMME ★ ★ PRIX UNIQUE

Cette gamme est constituée de 33 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.

- 17 couleurs à l'huile extra-fines, haute gamme.
- 16 couleurs à l'huile fine, moyenne gamme.

La gamme 2 étoiles est constituée de pigments provenant de la gamme 4 étoiles. Ainsi les tons s'en rapprochent mais sont généralement moins couvrants. Ils restent cependant lumineux et stables.

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

NUANCIER SUR DEMANDE

Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS / COLOR INDEX			Tube 7 / 25 ml		Tube 10 / 60 ml		Tube 13 / 175 ml	
	■ opaque	▣ semi-transparent	□ transparent	Prix	Quantité	Prix	Quantité	Prix	Quantité
Pâte à peindre et à nuancer Leroux - Voir p.10									
V	■	Blanc de Titane ★★★★★ extra-fine	PW6	7,90		16		41,85	
V	▣	Blanc de Zinc ★★★★★ extra-fine	PW4	“		“		“	
V	▣	Jaune au Cadmium Citron fine	PY129/PW4/PY35	“		“		“	
V	▣	Jaune au Cadmium Clair fine	PY35/PY111	“		“		“	
V	■	Jaune au Chrome Clair extra-fine	PY34	“		“		“	
V	■	Jaune au Chrome Foncé extra-fine	PY34	“		“		“	
V	▣	Jaune au Cadmium Foncé fine	PY35/PY111/PY65	“		“		“	
V	■	Jaune au Chrome Orange extra-fine	PY34/PR104	7,90		16		41,85	
V	▣	Jaune au Cadmium Orange fine	PO20/PY65/PR4	“		“		“	
V	■	Rouge Vermillon de Chine fine	PR4	“		“		“	
V	■	Rouge au Cadmium Clair fine	PR108/PR48:4/PO13	“		“		“	
V	■	Rouge au Cadmium Foncé fine	PR108/PR48:4/PO13	“		“		“	
V	▣	Laque de Garance Ordinaire extra-fine	PR83	“		“		“	
III	▣	Violet au Cobalt Clair fine	P14/PV16	“		“		“	
V	■	Bleu au Coeruleum fine	PB35/PB15.1/PW4	7,90		16		41,85	
V	▣	Bleu au Cobalt Clair fine	PB28	“		“		“	
V	▣	Bleu au Cobalt Foncé fine	PB28/PB15.1	“		“		“	
IV	▣	Bleu Outremer Clair fine	PB29	“		“		“	
V	■	Bleu de Prusse Fin fine	PB27	“		“		“	
V	▣	Vert Émeraude (imitation) fine	PG7/PBK11	“		“		“	
V	▣	Vert au Cadmium Clair fine	PY35/PW4/PG37	“		“		“	
V	▣	Vert Véronèse (ton) fine	PB36/PG37/PW4	7,90		16		41,85	
IV	■	Vert Oxyde de Chrome extra-fine	PG17	“		“		“	
V	■	Jaune de Mars Doré ★★★★★ extra-fine	PY42	“		“		“	
V	▣	Ocre Jaune de Roussillon ★★★★★ extra-fine	PY43	“		“		“	
V	■	Ocre Jaune de Puisaye ★★★★★ extra-fine	PY43	“		“		“	
V	▣	Terre de Sienne Naturelle ★★★★★ extra-fine	PBr7	“		“		“	
V	■	Ocre Rouge de Puisaye ★★★★★ extra-fine	PR102	“		“		“	
V	▣	Terre de Sienne Brûlée ★★★★★ extra-fine	PBr7	7,90		16		41,85	
V	■	Brun Van Dyck ★★★★★ extra-fine	PBr7	“		“		“	
V	▣	Terre d'Ombre Naturelle ★★★★★ extra-fine	PBr7	“		“		“	
V	▣	Terre d'Ombre Brûlée ★★★★★ extra-fine	PBr7	“		“		“	
V	■	Noir d'Ivoire ★★★★★ extra-fine	PBK9	7,90		16		41,85	

GAMME ÉTUDE - PRIX UNIQUE

Cette gamme est constituée de 15 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. Elles sont souvent utilisées pour les grands aplats et les premières couches picturales.

La Gamme étude garde un taux pigmentaire élevé, vous garantissant ainsi une peinture à l'huile de belle qualité.

Pour un conditionnement en pot de plus de 3 litres, nous contacter.

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES COULEURS

NUANCIER SUR DEMANDE

Composition Color Index	Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS ▣ semi-transparent	Tube 13/175 ml		Pot de 500 ml		Pot de 1 litre		Pot de 3 litres	
			Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
Pâte à peindre et à nuancer Leroux - Voir p.10										
Oxyde de Titane PW6 / PW4	V	▣ Blanc de Titane	24,15		42,25		83,30		247,55	
Irgalite PY129	V	▣ Jaune Citron	“		“		“		“	
Irgalite PY65	V	▣ Jaune Orange	“		“		“		“	
Irgazine PR3	V	▣ Rouge Clair	“		“		“		“	
Antraquinone PR83	V	▣ Laque de Garance	“		“		“		“	
Sulfure de Sodium + Silicate d'Alumine PV15	V	▣ Violet Outremer	“		“		“		“	
Stannate de Cobalt PB35 / PB15.1 / PW6	V	▣ Bleu au Coeruleum	“		“		“		“	
Sulfure de Sodium PB29	V	▣ Bleu Outremer	24,15		42,25		83,30		247,55	
Ferrocyanure de Fer PB27	V	▣ Bleu de Prusse	“		“		“		“	
Pigment organique PG37	V	▣ Vert Cyanine	“		“		“		“	
Pigment minéral PG16	V	▣ Vert de Zinc	“		“		“		“	
Oxyde de Fer PY42	V	▣ Ocre Jaune	“		“		“		“	
Oxyde de Fer PR102	V	▣ Ocre Rouge	“		“		“		“	
Oxyde de Fer précipité PBr7	V	▣ Terre d'Ombre Brûlée	“		“		“		“	
Os calciné PBK9	V	▣ Noir d'Ivoire	24,15		42,25		83,30		247,55	

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

Très beau Nuancier Naturel peint à la main 60€ (sans remise et sur demande)



PIGMENTS PURS LEROUX - VÉRITABLES - SANS CHARGE

Les couleurs des pigments correspondent à celles de la gamme 4 étoiles du nuancier

Nous proposons 60 pigments (dont 53 sont des minéraux conformément à leur appellation). Le Bleu de Prusse, la Laque de Garance Ordinaire et les deux Bleus Phtalocyanine sont des pigments organiques de synthèse.

Utilisation : nos pigments sont tous miscibles entre eux. Vous pouvez les mélanger avec des huiles beaux arts, des médiums, des résines ou des liants acryliques. Vous pouvez peindre à la tempera (à l'oeuf), à l'huile, à la colle ...

Note : les pigments ne se dissolvent pas dans l'eau, contrairement aux colorants.

Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS / COLOR INDEX		100 g		200 g		500 g		1 kg		
	■ opaque	▣ semi-transparent	□ transparent	Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
V	■	Blanc de Titane	PW6	4,95		8,75		19,80		36,15	
V	▣	Blanc de Zinc	PW4	“		“		“		“	
V	■	Blanc de Lithopone	PW5	“		“		“		“	
V	■	Blanc de Meudon	PW8					7,35		13,35	
V	▣	Bleu Azur	PB28	35		63,15		142,50		258,40	
V	■	Bleu de Cobalt Clair	PB72	38,65		77,30		193,20		386,40	
V	■	Bleu de Cobalt Foncé	PB28	35		63,15		142,50		258,40	
V	■	Bleu de Cobalt Turquoise Marina	PB28	“		“		“		“	
V	■	Bleu Coeruleum véritable stannate de Cobalt	PB35	38,65		77,30		193,20		386,40	
V	▣	Bleu de Manganèse Véritable Pigment de collection, unique au monde	PB33	35		63,15		142,50		258,40	
V	■	Bleu de Prusse	PB27	12,80		22,95		52		93,60	
V	▣	Bleu Outremer Clair	PB29	11,20		20,05		45,40		78,85	
V	▣	Bleu Outremer Foncé	PB29	“		“		“		“	
V	■	Bleu de Phtalocyanine	PB15.1	11,55		20,95		47,55		82,65	
V	■	Bleu de Phtalocyanine Lumière	PB15.3	“		“		“		“	
V	■	Brun Van Dyck	PBr7	4,95		8,75		19,80		36,15	
V	■	Jaune de Cadmium Citron	PY35	24,80		44,75		100,95		182,60	
V	■	Jaune de Cadmium Clair	PY35	“		“		“		“	
V	■	Jaune de Cadmium Moyen	PY35	“		“		“		“	
V	■	Jaune de Cadmium Foncé	PY35	“		“		“		“	
V	■	Jaune de Cadmium Orange	PO35	“		“		“		“	
V	■	Jaune de Chrome Clair	PY34	12,35		21,90		49,95		86,90	
V	■	Jaune de Chrome Moyen	PY34	“		“		“		“	
V	■	Jaune de Chrome Foncé	PY34	“		“		“		“	
V	■	Jaune de Chrome Orange	PR104	“		“		“		“	
V	■	Jaune Titanate de Nickel	PY53	35		63,15		142,50		258,40	
V	▣	Laque de Garance Ordinaire	PR83	24,80		44,75		100,95		182,60	
V	■	Noir d'Ivoire	PBK9	7,35		13,35		30,10		54,20	
V	■	Noir de Mars	PBK11	“		“		“		“	
V	■	Noir de Vigne Véritable	PBK8	“		“		“		“	
V	■	Ocre Havane	PY43	4,95		8,75		19,80		36,15	
V	■	Ocre Hématite	PR102	“		“		“		“	
V	■	Ocre Jaune de Roussillon	PY43	“		“		“		“	
V	■	Ocre Jaune de Puisaye	PY43	4,95		8,75		19,80		36,15	

PIGMENTS PURS LEROUX - VÉRITABLES - SANS CHARGE



Prix des tubes vides : 25 ml 1,70€ / 60 ml 1,90€ / 175 ml 2,20€

Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS / COLOR INDEX			100 g		200 g		500 g		1 kg	
	■ opaque	▣ semi-transparent	□ transparent	Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.	Prix	Qu.
	■	Ocre Rouge de Puisaye	PR102	4,95		8,75		19,80		36,15	
V	■	Jaune de Mars Doré	PY42	“		“		“		“	
V	■	Orange Vif	PO73 / PY184	24,80		44,75		100,95		182,60	
III	▣	Rose Tyrien		32,95		60,05		135,65		246,05	
V	■	Rouge de Cadmium Clair	PR108	27,65		48,55		109,40		198,80	
V	■	Rouge de Cadmium Foncé	PR108	“		“		“		“	
V	■	Rouge de Cadmium Orange	PR20	“		“		“		“	
V	■	Rouge de Cadmium Pourpre	PR108	“		“		“		“	
V	■	Rouge de Mars	PR101	7,90		13,95		31,45		56,90	
V	■	Rouge Pozzuoli (Rouge Pouzzole - Italie)	PR102	“		“		“		“	
V	■	Terre de Sienne Naturelle Verte	PG23	4,95		8,75		19,80		36,15	
V	▣	Terre de Sienne Naturelle	PBr7	“		“		“		“	
V	▣	Terre de Sienne Brûlée	PBr7	“		“		“		“	
V	■	Terre d'Ombre Naturelle	PBr7	4,95		8,75		19,80		36,15	
V	■	Terre d'Ombre Brûlée	PBr7	“		“		“		“	
V	□	Terre Verte Naturelle Claire	PG23	“		“		“		“	
V	■	Vert de Zinc	PG16	17,85		31,45		72,30		131,50	
V	■	Vert de Cobalt Foncé	PG19	36,75		66,15		149,75		271,45	
V	■	Vert Bleuté Cobalt Moyen	PB26	“		“		“		“	
V	■	Vert Oxyde de Chrome	PG17	13,45		24,10		54,20		98,65	
V	■	Vert de Phtalocyanine	PG7	11,55		20,95		47,55		82,65	
V	□	Violet de Cobalt Clair - Pigment très rare	PV14	72,60		132		296,70		541,30	
V	■	Violet de Cobalt	PV14	38,65		77,30		193,20		386,40	
V	▣	Violet de Manganèse	PV16	17,85		31,45		72,30		131,50	
V	▣	Violet Outremer	PV15	11,20		20,05		45,40		78,85	

COLORANTS FLUOS

Ce sont des colorants exceptés le Jaune Fluo qui est un pigment organique PY129. Les colorants ont une bonne fixité s'ils ne sont pas exposés à la lumière.

Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS		100 g	
			Prix	Quantité
III	▣	Bleu Fluo	20,40	
V	■	Jaune Fluo	“	
III	▣	Rose Fluo	“	
III	▣	Violet Fluo	20,40	
III	▣	Orange Fluo	“	
III	▣	Vert Fluo	“	



MÉDIUMS ÉLABORÉS ET FABRIQUÉS PAR LEROUX

Leroux vous garantit une qualité optimale pour tous ses produits fabriqués artisanalement.

MÉDIUMS DE TRAVAIL LEROUX	125 ml		250 ml		500 ml		1 litre	
	Prix	Quantité	Prix	Quantité	Prix	Quantité	Prix	Quantité
Médium de travail liquide «T» sans siccatif	8,60		16,50		27,65		51,75	
Médium de séchage lent liquide «SL» sans siccatif	8,60		16,50		27,65		51,75	
Médium de séchage rapide liquide «SR» avec siccatif	8,60		16,50		27,65		51,75	
Médium pour glacis liquide «G» avec siccatif	8,60		16,50		27,65		51,75	
PATE A PEINDRE ET A NUANCER LEROUX	Tube 10 - 60 ml		Tube 13 - 175 ml					
	Prix	Quantité	Prix	Quantité				
	SANS SICCATIF		8,40		16,80			
AVEC SICCATIF		8,40		16,80				

Depuis 108 ans, nous proposons des médiums cuits dans nos marmites en terre.

Ils contiennent différentes essences, de l'huile de lin, de la standolie, certaines résines naturelles. Vous pouvez les rallonger avec de l'essence de térébenthine, de l'essence de pétrole beaux-arts, ou de l'huile de lin.

Nos quatre médiums apportent une plus grande onctuosité, un aspect lumineux à la peinture pendant votre travail et après séchage.

Ils ne jaunissent pas dans le temps.

Remarque : pour faciliter le transport, nous envoyons tous nos liquides dans des flacons en plastique. Pour une conservation optimale de vos produits, nous vous conseillons de les transférer dans des bouteilles en verre.

Médium de travail liquide «T»

Ne contient pas de siccatif.

Médium à peindre qui peut s'utiliser dès les premières couches. Il permet de nourrir en huile la couleur. Il peut être utilisé pure ou dilué avec de l'essence de térébenthine ou de l'essence de pétrole. Il ne jaunit pas dans le temps.

Il permet de :

- fluidifier des couleurs trop épaisses;
- augmenter la souplesse de la peinture;
- superposer plus rapidement une seconde couche de peinture;
- augmenter la brillance et la transparence de la peinture;
- faire des fondus et des dégradés;
- estomper les coups de pinceaux.

Médium de séchage lent liquide «SL»

Ne contient pas de siccatif.

Il est prêt à l'usage et peut s'utiliser pur ou dilué. Veillez à réduire la quantité de médium au fur et à mesure de votre travail afin de respecter la règle "gras sur maigre". Il ne jaunit pas dans le temps.

Il permet de :

- **prolonger le temps de séchage et permet de travailler plus longtemps dans le frais les fondus et les dégradés;**
- fluidifier des couleurs trop épaisses;
- augmenter la souplesse de la peinture;
- superposer plus rapidement une seconde couche de peinture;
- augmenter la brillance et la transparence de la peinture;
- faire des fondus et des dégradés;
- estomper les coups de pinceaux.



Médium de séchage rapide liquide «SR»

Contient du siccatif.

Il est prêt à l'usage et peut s'utiliser pur. Sa composition contient des siccatisifs qui permettent d'accélérer la prise d'oxygène et accélère ainsi le temps de séchage des couleurs. Il se substitue parfaitement à la standolie et l'huile de lin clarifiée. Veillez à en diminuer les quantités au fur et à mesure de votre travail, toujours dans le respect de la règle "gras sur maigre". Il ne jaunit pas dans le temps.

Il permet de :

- raccourcir le temps de séchage;
- estomper les coups de pinceaux;
- augmenter la brillance des couleurs;
- permet d'augmenter la souplesse de la couche de couleur;
- permet de faire des fondus plus rapidement.

Médium pour Glacis liquide «G»

Contient du siccatif.

Il est prêt à l'usage et remplace avantageusement les auxiliaires traditionnellement utilisés pour la fabrication de ses propres médiums à glacis, tels que l'huile de lin polymérisée (appelée aussi "Standolie") et l'essence de térébenthine. Après l'avoir versé dans votre godet, vous pouvez l'utiliser tel quel ou le fluidifier davantage en ajoutant quelques gouttes d'essence de térébenthine. Plus vous appliquerez de couches de glacis successives et moins vous mettrez d'essence, afin de respecter la consigne primordiale du "gras sur maigre". Il ne jaunit pas dans le temps.

Il permet de :

- augmenter la transparence, la vibration et la fluidité des couleurs;
- estomper les coups de pinceaux;
- augmenter la brillance des couleurs;
- augmenter la souplesse de la couche de couleur;
- donner un voile coloré subtil aux couleurs.

Pâte à peindre et à nuancer Leroux

Existe avec siccatif et sans siccatif

Pâte incolore broyée à l'huile de lin, prête à l'usage. Elle se mélange directement à toutes les couleurs à l'huile. Elle s'apparente, de par sa composition et sa consistance crémeuse, à une peinture à l'huile non pigmentée. Vous pouvez la déposer directement sur votre palette et l'utiliser sans restriction de proportions. Elle peut être utilisée pure ou diluée avec de l'essence de térébenthine, de l'essence de pétrole, des médiums à peindre ou de l'huile de lin. C'est une solution économique car elle permet d'augmenter le volume de la peinture.

Elle permet de :

- éviter l'apparition de craquelures et de brûlures dans les couches épaisses. La pâte à peindre ayant un pouvoir siccatif, les empâtements sécheront de manière plus harmonieuse;
- augmenter la quantité de peinture. Ajouter aux couleurs, elle permet de faire des empâtements tout en faisant des économies de matière première;
- nuancer les couleurs et d'augmenter leur transparence. Plus on ajoute de la pâte à peindre et plus la couleur devient transparente;
- peut être additionnée d'un médium pour obtenir des glacis riches et lumineux.



PAIEMENT ET CONDITIONS DE VENTE

- Vous pouvez payer : par CARTE BANCAIRE en nous téléphonant au 03 86 63 45 75.
par CHEQUE BANCAIRE à l'ordre de la SAS LEROUX.
par système sécurisé (Crédit Agricole) en passant par notre e-boutique
www.couleursleroux.com
par virement bancaire **IBANFR76 1100 6402 0075 7494 1600 186 - BIC AGRIFRPP810**
- Pour votre première commande, merci de joindre votre règlement.
- Dans tous les autres cas, règlement à réception de facture (envoyée avec votre colis), sans escompte.
- Pour tout recouvrement de créance nécessitant l'intervention de notre service contentieux, votre facture sera systématiquement majorée de 25 % sans préjudice de tous autres frais et charges.
- Les marchandises expédiées voyagent à vos risques et périls. Inscrivez toujours sur le récépissé du transporteur "sous réserve de déballage". Vous aurez alors 48 heures pour notifier toute avarie par lettre recommandée avec accusé de réception.
- Les marchandises vendues restent notre propriété jusqu'à complet paiement de leur prix.

LE CATALOGUE CI-JOINT PEUT FAIRE OFFICE DE BON DE COMMANDE

Dans ce cas, un autre catalogue vous sera expédié gratuitement avec votre colis.

COUPON A REMPLIR ET A JOINDRE AVEC VOTRE BON DE COMMANDE

Leroux – 62, avenue Gambetta – 89300 JOIGNY

Nom :Prénom :

Téléphone :E – mail :

Adresse :

.....Code postal :

Adresse de livraison (si différente) :

.....Code postal :

En cas d'absence, livraison chez M. :

.....Code postal :

Fait à :Le :Signature :