

COULEURS FINES ET EXTRA-FINES LEROUX

Prix TTC jusqu'au 31 octobre 2018 Broyées à l'huile de lin, 1ère pression à froid Sans additif ni solvant



GAMME ETUDE LEROUX

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

MISCIBLES AVEC TOUTES NOS GAMMES ET LES AUTRES MARQUES

NUANCIER SUR DEMANDE

Composition chimique et Color Index	Fixité sur V	DESIGNATION DES COULEURS opacité: semi transparent <input type="checkbox"/>	Tube 13 175 ml		Pot 500 ml		Pot 1 litre		Pot 3 litres	
			Prix €	Quantité	Prix €	Quantité	Prix €	Quantité	Prix €	Quantité
Oxyde de Titane PW6 / PW4	V	Blanc de Titane <i>extra-fine</i>	10,80		21,60		43,25		128,75	
Os calciné PBK9	V	Noir d'Ivoire <i>extra-fine</i>	"		"		"		"	
Stannate de Cobalt PB35 / PB15.1 / PW6	V	Bleu au Coeruleum <i>fine</i>	"		"		"		"	
Sulfure de Sodium PB29	V	Bleu Outremer <i>fine</i>	"		"		"		"	
Ferrocyanure de Fer PB27	V	Bleu de Prusse <i>fine</i>	"		"		"		"	
Irgalite PY129	V	Jaune citron <i>fine</i>	"		"		"		"	
Irgalite PY65	V	Jaune orange <i>fine</i>	"		"		"		"	
Quinacridone PR83	V	Laque de Garance <i>fine</i> ¹	10,80		21,60		43,25		128,75	
Irgazine PR3	V	Rouge clair <i>fine</i>	"		"		"		"	
Oxyde de Fer PY42	V	Ocre Jaune <i>extra-fine</i>	"		"		"		"	
Oxyde de Fer PR102	V	Ocre Rouge <i>extra-fine</i>	"		"		"		"	
Pigment naturel PBr7	V	Terre d'Ombre Brûlée <i>extra-fine</i>	"		"		"		"	
PG16	V	Vert de Zinc <i>fine</i>	"		"		"		"	
Phtalocyanine PG7	V	Vert Cyanine <i>fine</i>	"		"		"		"	
Sulfure de Sodium + Silicate d'alumine PV15	V	Violet Outremer <i>fine</i>	"		"		"		"	