

# COULEURS FINES LEROUX



## 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<br>Color Index                            | Fixité<br>sur V | DESIGNATION DES COULEURS<br>▣ 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. |
| <b>Pâte à peindre et à nuancer Leroux - Voir p.10</b> |                 |  |                |     |               |     |                |     |                 |     |
| Oxyde de Titane PW6 / PW4                             | V               | ▣ Blanc de Titane                              | 20             |     | 35            |     | 69             |     | 205             |     |
| 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<br>PV15        | V               | ▣ Violet Outremer                              | “              |     | “             |     | “              |     | “               |     |
| Stannate de Cobalt<br>PB35 / PB15.1 / PW6             | V               | ▣ Bleu au Coeruleum                            | “              |     | “             |     | “              |     | “               |     |
| Sulfure de Sodium PB29                                | V               | ▣ Bleu Outremer                                | 20             |     | 35            |     | 69             |     | 205             |     |
| 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                                | 20             |     | 35            |     | 69             |     | 205             |     |

### 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.