



← Proportions → ← Mélanges →

X%	Y%	Z%	A	B	C
----	----	----	---	---	---

## Série 8 : INGÉNIERIE COULEUR

### SÉRIE DE 22 UNITÉS

#### DÉTAILS DE CHAQUE UNITÉ

... X%, Y%, Z% : suite de 3 à 5 cellules pour y inscrire les couleurs modernes employées, en indiquant aussi leur proportion en mélange

A: mélange des couleurs ...XYZ

B: A + blanc de titane

C: A + blanc de zinc

Exemple: le jaune indien (XVIème siècle) peut s'approximer par 15/16 jaune-hansa + 1/16 rouge quinacridone + trace de vert phtalocyanine.

#### DIMENSIONS

Surface des unités: 70 cm<sup>2</sup>

Nombre d'unités: 22

Surface totale: 0,15 m<sup>2</sup>