



Série 4 : SUPERPOSITIONS ET MÉDIUMS

SÉRIE DE 12 ÉTUDES

- ~ outremer sur jaune-hansa
- ~ jaune-hansa sur outremer
- ~ outremer sur jaune-hansa sur un fond uniforme outremer
- ~ jaune-hansa sur outremer sur un fond uniforme jaune-hansa
- ~ alizarine sur bronze
- ~ bronze sur alizarine
- ~ rouge azo sur aluminium
- ~ aluminium sur rouge azo
- ~ jaune hansa sur or iridescent
- ~ or iridescent sur jaune hansa
- ~ bleu cobalt sur bleu phtalocyanine
- ~ bleu phtalocyanine sur bleu cobalt

DÉTAILS DE CHAQUE ÉTUDE (diagramme)

A: aucun ajout de médium

B: médium brillant

C: médium mat

D: médium iridescent

E: gel brillant

F: gel mat

G: médium aérographe

Exemple: pour une des études, la cellule C/d sera un bleu outremer auquel j'aurai ajouté un médium mat(C) et ensuite appliqué sur un fond de jaune de hansa additionné de médium iridescent(D).

DIMENSIONS

Surface des cellules: 20 cm²

Nombre de cellules par étude: 49

Nombre total de cellules pour les 12 études: 588

Surface totale des 12 études: environ 1,2 m²