



Couleurs ----->

A=a	A/b	A/c
	B/a	C/a
A+b	B=b	B/c
		C/b
A+c	B+c	

## Série 1 MÉLANGES DE BASE ET SUPERPOSITIONS

DÉTAILS (diagramme) \*

Abscisse: série de couleurs

Ordonnée: même séquence de couleurs

Cellules + : mélange 50% d'une couleur et 50% d'une autre

Cellules = : cette couleur diluée

Moitiés de cellule / : superposition d'une couleur sur une autre

\* Certaines études ont un format différent.

### DIMENSIONS

Surface des cellules: environ 25 cm<sup>2</sup>

Surface totale des études: environ 3,2 m<sup>2</sup>

Nombre de couleurs: 36

Nombre de cellules: 630 pour les mélanges, 36 pour les dilutions, 1260 pour les superpositions.