

Colorants Pâte CD pour la nacre

PRESENTATION

Les **colorants CD** se présentent sous forme de pâte.
Ils sont utilisés en solution dans l'eau pour teindre la nacre.
Ils permettent également d'obtenir des coloris vifs sur polyester.

MATIERES

- . Nacre
- . Trocas
- . Ormeau

CARACTERISTIQUES

- . Vivacité des coloris.
- . Solidité à la lumière à vérifier.
- . Toutes les **pâtes CD** sont miscibles entre elles.
- . Les **pâtes CD** ne sont pas compatibles avec les colorants **pâte GMP** (notice technique n° 14 CO 5).

MODE D'EMPLOI

Les **colorants CD** s'utilisent en solution à raison de 0.5 à 5 g/l.
La température du bain est de 70°C ± 10°C.
La durée de teinture varie de quelques minutes à plusieurs heures
selon la variété de la nacre.

COLORIS

La gamme compte 16 coloris standard.

CONDITIONNEMENT

Emballage plastique de 1 kg.