

KREIDEZEIT Naturfarben
distribué par Tremplin Energie
E-mail : contact@tremplin-energie.com

Nuancier lasures bois

Le nuancier suivant présente les lasures Kreidezeit teintées avec les pigments de la gamme Kreidezeit. Nous vous recommandons de consulter les fiches techniques correspondantes avant de mettre en œuvre ces produits. Tous les pigments présentés ne comportent aucun composant de chimie de synthèse ou issu de la chimie pétrolière.

Les pigments possèdent des pouvoirs colorants différents. Ceci explique les différences dans les pourcentages utilisés pour teinter les lasures.

Les pigments de terre peuvent aussi présenter des variations de couleur dues à leur origine naturelle, mais c'est essentiellement le support (type de bois) qui va déterminer l'aspect et la couleur d'une lasure teintée.

Tous les pigments utilisés sont stables à la lumière, non toxiques, facilement mélangeables à l'eau, et miscibles entre eux. Il est possible d'obtenir quantité d'autres teintes !

Des différences peuvent apparaître dans la représentation des teintes du nuancier, dues aux divers réglages des écrans d'ordinateur.

Il faut considérer ce nuancier simplement comme un guide d'orientation

Les étapes de l'application

1 x huile imprégnation

2 x lasure bois pigmentée

Remarque : une pigmentation à 15% correspond à 150 grammes de pigment dans 1 litre de lasure.

Jaune spinelle
pigmentation : 15%



Orange spinelle
pigmentation : 10%



Ocre jaune
pigmentation : 15%



Terre de sienne nature
pigmentation : 15%



Ocre rouge
pigmentation :12%



Rouge anglais
pigmentation :15%



Terre de sienne brûlée
pigmentation :12%



Ombre rouge
pigmentation :15%



Ombre brune
pigmentation :15%



Ombre vert clair
pigmentation :15%



Ombre vert foncé
pigmentation :15%



Vert spinelle
pigmentation :10%



Turquoise spinelle
pigmentation :10%



Bleu spinelle
pigmentation : 10%



Oxyde de fer noir
pigmentation : 8%

