

TEINTURE DE TRANCHE MATE IBAIA

DESCRIPTION

La teinture de tranche IBAIA est une coloration hautes performances, polyuréthane en phase aqueuse, pour la tranche des cuirs, montés ou non. Associée à la sous-couche IBAIA, elle masque les imperfections du cuir et permet de donner un aspect bombé selon la teinte souhaitée.

La teinture de tranche IBAIA présente une excellente couvrance, associée à d'excellentes propriétés de tenue mécanique et de durabilité. Elle est disponible en finition mate, satinée ou brillante.

PREPARATION DE SURFACE

La teinture de tranche IBAIA s'applique directement sur la sous-couche IBAIA, après séchage de celle-ci.

GUIDE D'APPLICATION

Conditions d'application recommandées :

Température : 15 - 25°C

Hygrométrie : 30 - 70 %

Application :

En machine à bande de maroquinerie ou manuelle.

Epaisseur sèche recommandée :

Selon l'aspect souhaité, et le type de tranche utilisée.

Epaisseur humide recommandée :

Selon l'aspect souhaité, et le type de tranche utilisée.

Equipement :

La teinture de tranche IBAIA est compatible avec les différents types de machine à bande fonctionnant en recirculation dans un bac.

Nettoyage :

Nettoyer le matériel d'application avant et après utilisation. Sous la forme liquide la teinture de tranche IBAIA est lavable à l'eau.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

Homogénéiser la teinture de tranche IBAIA en retournant plusieurs fois le flacon sur lui-même.

ATTENTION : l'agitation doit être douce afin d'éviter la formation de bulles d'air dans la sous-couche.

Tous les produits doivent être placés en conditions ambiantes, entre 15 et 25 °C, au moins 24 heures avant application.

Viscosité :

2000 ± 200 cP à 20 tr/min (ISO 2555)

En fonction du substrat et de l'aspect attendu la viscosité peut être modifiée à la demande

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Couleurs :

Teintes de base ou pouvant être créées à façon, sur la base d'un échantillon (cuir, liquide ou pantone) et de l'expression du besoin.

Extrait sec massique :

48 ± 2 % (ISO 3251)

Densité (base incolore) :

1,1 g/cm³ (ISO 2811)

Séchage (recouvrable / manipulable) :

30 – 60 minutes @ 20°C en fonction de l'épaisseur déposée

10 – 20 minutes @ 40 – 50°C en fonction de l'épaisseur déposée

DUREE DE VIE & STOCKAGE

Conservation 12 mois* entre 5°C et 30°C (en emballage d'origine non ouvert)

**Etude en cours pour déterminer la durée de conservation maximale*

HYGIENE & SECURITE

Avant toute utilisation, lire attentivement la Fiche de Données de Sécurité, qui vous informe sur les risques pour la santé et l'environnement, les précautions de manipulation et les premiers soins.

Les informations contenues dans cette fiche technique ne sont données qu'à titre indicatif et n'impliquent, par conséquent, aucun engagement ni aucune garantie de notre part. Elles ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer afin de valider l'adéquation du produit.