

## TEINTURE DE TRANCHE V600

### DESCRIPTION

La **teinture de tranche V600** est un produit de finition sur tout type de cuir, le simili cuir, les matériaux vegan, montés ou non ;

Elle masque les imperfections et assure l'aspect fini des objets confectionnés.

- ◆ Fort pouvoir couvrant ;
- ◆ Couleurs miscibles entre elles et lissables en finition mate ;
- ◆ Adhérence sur tout type de support ;
- ◆ Finition plate.

### PREPARATION DE SURFACE

Les surfaces doivent être parfaitement propres, dégraissées et sèches.

Si besoin :

- Poncez avec un papier au grain très fin la tranche du cuir ;
- Utilisez un chiffon propre pour nettoyer la tranche.

### GUIDE D'APPLICATION

#### **Conditions d'application recommandées :**

Température : 15 - 25°C - Hygrométrie : 30 - 70 %.

#### **Application :**

Au pinceau – tampon – rouleau applicateur – stylo roller – machine à bande ou pistolet en fonction de la finition attendue.

#### **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 :**

Compatible avec les différents types de machine à bande fonctionnement en recirculation dans un bac.

Dans le cas d'application au pistolet, l'outil utilisé doit permettre un réglage de pulvérisation fin et bien concentré sur l'objet. Les pistolets basse pression sont recommandés ;

#### **Nettoyage :**

Nettoyer le matériel d'application avant et après utilisation avec de l'eau chaude.

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION

- Homogénéiser la **teinture de tranche V600** 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 teinture.
- Appliquez deux ou trois couches de **teinture de tranche V600** en fonction de la finition recherchée ;
- Le temps minimum entre l'application des différentes couches (y compris sous-couche) est de 3 heures à air ambiant, 30 minutes en étuve à 60 degrés.

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

### Notre conseil

- L'utilisation de notre **sous-couche incolore V600** permet d'optimiser les caractéristiques du produit fini ;
- Base d'accroche, elle a pour propriété de fermer la tranche du cuir l'empêchant ainsi de boire la teinture.
- L'utilisation du **topcoat 600** peut permettre de changer la finition initiale en finition mate, satinée ou brillante.

**Temps d'induction** : Non.

**Viscosité** : 60s ± 5s à 20° coupe Afnor n°4.

*STILZ-Chimie peut fournir sur demande des teintures de viscosité différente (25s <  $\mu$  < 2min).*

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

**Aspect** : Liquide.

**Odeur** : Caractéristique.

**Couleur** : Teintes de base (Cf. Nuancier) ou pouvant être créées à façon, sur la base d'un échantillon (cuir, liquide ou pantone) et de l'expression du besoin (Validation par contrôle visuel et/ou par spectrophotométrie).

### **Séchage** :

La **teinture de tranche V600** est recouvrable par une coloration compatible :

180 - 240 minutes @ 21°C en fonction de l'épaisseur déposée ;

30 – 60 minutes @ 40 – 50°C en fonction de l'épaisseur déposée.

La **teinture de tranche V600** est totalement sèche après 24h.

## DUREE DE VIE & STOCKAGE

12 mois entre 5°C et 35°C (en emballage d'origine non ouvert) ;

4 semaines après ouverture (en emballage refermé hermétiquement).

## 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.

# NUANCIER

## Teintes de base\*

\*Couleurs données à titre indicatif et non contractuelles.

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|    |    |    |    |
| Blanc<br>Ref: White U   | Noir<br>Ref: Black U  | Violet<br>Ref: 276 U   | Bleu<br>Ref: 072 U  |
|    |    |    |    |
| Vert<br>Ref: 341 U  | Brun rouge<br>Ref: 1675 U   | Rubin<br>Ref: 209 U  | Magenta<br>Ref: 215 U   |
|    |    |    |    |
| Jaune foncé<br>Ref: 124 U   | Orange<br>Ref: 021 U  | Rouge<br>Ref: 179 U  | Red B<br>Ref: 1805 U  |
|   |   |   |   |
| Jaune<br>Ref: 115 U   | Citron<br>Ref: 803 U  | Beige clair<br>Ref: 4675 U   | Vanille<br>Ref: 7506 U  |
|  |  |  |  |
| Écru<br>Ref: 7500 U   | Beige<br>Ref: 730 U   | Perle<br>Ref: 424 U  | Anthracite<br>Ref: 426 U  |
|  |  |  |  |
| Armagnac<br>Ref: 724 U  | Marron foncé<br>Ref: 4625 U   | Réglisse<br>Ref: 440 U   | Chocolat<br>Ref: 4695 U   |
|  |  |  |  |
| Taupe<br>Ref: 7531 U  | Turquoise<br>Ref: 3135 U  | Mauve Pastel<br>Ref: 2665 U  | Marine<br>Ref: 296 U  |
|  |  |  |  |
| Dragée<br>Ref: 700 U  | Fushia<br>Ref: 233 U  | Vert pomme<br>Ref: 355 U   | Kaki<br>Ref: 5815 U   |
|  |  | } GAMME MÉTALLISÉE   |   |
| Or<br>Ref: 871 U  | Argent<br>Ref: 877 U  |  |   |

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.