

TEINTURE D'IMPREGNATION BASE AQUEUSE

DESCRIPTION

La **Teinture d'imprégnation base aqueuse** s'applique sur la fleur du cuir.

La **Teinture d'imprégnation base aqueuse** est utilisable pour tout type de cuir, les matériaux vegan, les tissus et le bois pour :

- Conserver l'aspect texturé initial du support (les grains, les trames ou les nœuds) ;
- Teinter un cuir naturel ;
- Re-teinter un cuir déjà teinté.

ATTENTION : Il n'est possible de re-teinter un cuir que par une couleur plus foncée.

PREPARATION DE SURFACE

Les surfaces doivent être parfaitement propres, dégraissées.

GUIDE D'APPLICATION

Conditions d'application recommandées :

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

Application :

Au pinceau, au chiffon, à l'éponge ou au pistolet en fonction de la finition attendue.

Equipement :

Les outils d'application préconisés doivent 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'acétone ou un solvant L37.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

- Homogénéiser avant utilisation ;
- Appliquer la **Teinture d'imprégnation base aqueuse** avec le matériel choisi ;
- Laisser sécher environ 20 minutes ;
- Renouveler l'opération si nécessaire.
 - **ATTENTION** : Il n'est possible de re-teinter un support que par une couleur plus foncée.

Notre conseil

- Une application au pinceau à l'éponge ou au chiffon permet de donner des nuances différentes aux zones traitées ;
- Il est préférable de préparer un cuir déjà teinté avec le **Nettoyeur SUPRA-C** avant d'appliquer notre **Teinture d'imprégnation base aqueuse**;
- Les résultats obtenus avec la teinture sont influencés par la nature des supports et leurs teintes initiales (naturelle ou non), il est recommandé de faire des essais avant l'application définitive ;
- Il est recommandé d'appliquer une couche de **Fixateur PU** (tous supports) ou du **Polish 376** (uniquement le cuir) afin de fixer la teinte et éviter les décolorations.

Temps d'induction : Non.

Viscosité : 12s ± 5s à 20° coupe Afnor n°4.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Aspect : Liquide.

Odeur : Caractéristique.

Couleur : Teintes de base (Cf. Nuancier).

Séchage : 2 heures à Température ambiante.

DUREE DE VIE & STOCKAGE

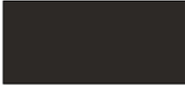
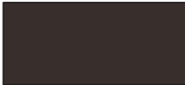
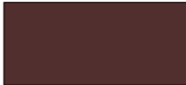
18 mois entre 5°C et 35°C (en emballage d'origine non ouvert) ;
Après ouverture, refermer hermétiquement l'emballage.

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 Ref: White U	Noir Ref: Black U	Chêne clair Ref: 7510 U	Châtaigne Ref: 4635 U
			
Cuir naturel Ref: 484 U	Marron clair Ref: 7413 U	2000 London Ref: 4975 U	Havane Ref: 499 U
			
Marron Ref: 476 U	Brun Ref: 440 U	2000 Marron moyen Ref: 497 U	Écaille Ref: 7516 U
			
Cognac Ref: 7522 U.	Fauve Ref: 470 U	Acajou Bordeaux Ref: 202 U	Cerise Ref: 195 U
			
Togo Ref: 188 U	Brique Ref: 180 U	Gold Ref: 174 U	Rouge Ref: 187 U
			
Orange Ref: 157 U	Jaune Ref: 129 U	Rose indien Ref: 2425 U	Prune Ref: 262 U
			
Violette Ref: 274 U	Turquoise Ref: 300 U	Bleu Ref: 662 U	Bleu marine Ref: 296 U
			
Vert anis Ref: 376 U	Vert clair Ref: 3415 U	Vert empire Ref: 5467 U	Algue Ref: 5743 U
			
Tilleul Ref: 160 U	Kaki Ref: 5605 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.