

Super Gold

Fond dur bi-composant à base d'eau - réchauffe le bois

Super Gold est un fond dur bi-composant en phase aqueuse à fort pouvoir couvrant, il réchauffe le bois de manière marquée, similaire à l'aspect d'un vernis solvanté, même sur des essences claires comme le chêne. Super Gold possède un temps ouvert très long, ce qui réduit les risques de chevauchements. Après ponçage, il laisse la surface lisse et uniforme, même sur les bois poreux. Super Gold peut être recouvert avec tous les produits à base d'eau.

Données techniques à 20 °C et 60 % H.R.

Aspect	Comp. A – Liquide blanc Comp. B – Liquide transparent
Rapport de mélange	10:2 avec durcisseur B Plus
Densité du mélange	1,060 kg/litre
pH	7,0
Pot-life	4 heures
Hors poussière	30 minutes
Sec au toucher	2 heures
Ponçage	18 – 24 heures
Dilution éventuelle	Avec Rallenty (max 5 %) ou eau
Rendement	12 – 14 m ² /litre
COV	90 g/litre, cat A/j (PA), limite 140 g/litre (2004/42/CE)
Température d'application	de +5 à +35 °C
Nettoyage des outils	Nettoyer immédiatement le rouleau avec de l'eau et du savon neutre à l'aide d'un essoreur jusqu'à disparition du liquide opalescent. Rincer à nouveau à l'eau claire si possible. Conserver les rouleaux dans une solution diluée de Soluzione di Lavaggio S/28 ; rincer à l'eau claire avant réutilisation.
Conservation	12 mois dans l'emballage d'origine scellé – Sensible au gel
Conditionnement	Bidons plastiques de 5 + 1 litre

Mode d'emploi

Poncer le parquet afin d'obtenir une surface lisse, exempte d'huile, de graisse, de cire ou vernis antérieurs.

Reboucher et lisser à l'aide d'un liant en phase aqueuse comme Idrostucco RS/30 ou solvanté comme Lega Stucco RS/A mélangé à la poussière de bois. Compléter le cycle de ponçage avec un grain 120 – 150.

Aspirer soigneusement, vérifier que les conditions sont propices à la finition.

Bien agiter le bidon, mélanger les deux composants dans le bon rapport, puis appliquer une couche de Super Gold au rouleau ou au pinceau en mouillant uniformément le bois.

Après 18 – 24 heures, égrener avec un abrasif à grain 180 – 220. Nettoyer soigneusement. Compléter le cycle avec un vernis en phase aqueuse en suivant la fiche technique correspondante. Super Gold peut également être recouvert avec un vernis polyuréthane solvantés après un délai d'au moins 24 heures.



VERNIS
ET FINITIONS



CERTIFICATIONS



Remarques

- En cas de bois thermo-traités ou vieillis chimiquement (ammoniaque, etc.), vérifier la compatibilité pour éviter toute réaction anormale ou défaut d'adhérence.
- Même précaution pour les bois gras ou résineux, notamment s'ils sont d'usage peu courant.
- Ne pas verser Super Gold directement sur le sol. Utiliser un récipient adapté.
- Ne pas vernir le périmètre et le reste de la pièce en deux temps. Traiter les bords par petites zones puis enchaîner immédiatement avec les zones adjacentes.
- Éviter l'exposition directe au soleil pendant l'application.
- Éviter les courants d'air.
- Éteindre le chauffage, surtout s'il est par le sol.
- Même si le mélange A+B reste fluide plusieurs heures, l'application doit être faite dans la limite de durée de vie du mélange (4 h) pour garantir un film homogène.

Consignes de sécurité

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL. Respecter scrupuleusement l'étiquetage et consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Déchets

Éliminer le produit non utilisé et les emballages vides conformément à la législation locale en vigueur.



VERNIS ET FINITIONS



CERTIFICATIONS



Les informations contenues dans cette fiche technique sont données à titre indicatif et n'engagent en rien notre responsabilité. Adapter l'utilisation de nos produits aux conditions environnementales et aux matériaux à traiter.

Rév. 03 – 21/12/2022. Cette fiche technique remplace la précédente.