



Koubai

Peinture nature

KOUBAÏ HUILE DURE

V2-340

1. Résumé descriptif

Huile naturelle transparente et très résistante pour le traitement des surfaces très sollicitées en intérieur.

Très bon pouvoir de pénétration. Cirer de préférence les surfaces après utilisation.

2. Capacité

- 0,125 l. - Réf. : 2-3401
- 0,75 l. - Réf. : 2-3402
- 2,5 l. - Réf. : 2-3403
- 10 l. - Réf. : 2-3404

3. Rendement

De 20 à 50 ml/m² env. et de 20 à 50 m²/l selon la nature du support.

4. Couleur

Incolore. Donne un beau ton de miel au veinage du bois.

5. Dilution

Koubai Isoparaffine

6. Temps de séchage

Selon la température et l'humidité de l'air, hors poussière au bout de 3 heures, bonne préhension au bout de 4 à 6 heures, prêt au ponçage et à la finition au bout de 24 heures.

Remarque

Sur le liège, le produit peut entraîner des temps de séchage plus longs. Faire impérativement un essai au préalable.

7. Domaines d'application

Pour un traitement à l'huile très résistant et bien pénétrant de surfaces très sollicitées en intérieur (p. ex. planchers en bois, portes, escaliers, plans de travail, liège, cuisines et pierre poreuse). Bien approprié pour les surfaces en liège et en bois que l'on prévoit de cirer ensuite.

Remarque

Des ombres en forme de taches peuvent apparaître sur les essences d'arbres feuillus. Utiliser de l'huile pour sol, le cas échéant.

8. Caractéristiques

8.1. Caractéristiques techniques

Viscosité (à 20 °C) : 20 sec. Teneur en matières non volatiles : 45 % poids. Brillant : mat à satiné. Séchage : oxydatif en 24 h env. Conservation avant ouverture : 9 mois env.

8.2. Normes de contrôle

EN 71.3 Sécurité des jouets

8.3. Caractéristiques biologiques

Huile dure Koubai est fabriquée sur la base de matières premières naturelles non toxiques et sans danger pour les eaux ni l'environnement. Elle ne cause aucune charge électrostatique. Sous réserve d'un usage conforme à l'affectation définie, Huile dure Koubai est pratiquement sans danger pour l'homme et pour l'environnement du fait de ses composants naturels.

9. Conseils d'utilisation

9.1. Température de mise en œuvre

Éviter d'appliquer Huile dure Koubai à une température inférieure à + 8 °C.

9.2. Préparation

Bien remuer le produit avant usage. Le support doit être propre, sec, exempt de traces de graisse et absorbant. Poncer le bois au préalable, papier de verre 240-320.

9.3. Mise en œuvre

Passer 2 ou 3 couches d'huile dure Koubai pour les supports normalement poreux. Retirer impérativement l'excès d'huile de 5 à 10 minutes après chaque couche à l'aide d'un chiffon pour éviter la formation de surfaces brillantes. Poncer après le séchage de la première couche. Passer d'autres couches, en fonction de la porosité du support. Après séchage complet, poursuivre la finition avec les cires Koubai.

10. Outillage

Pinceau, rouleau.

Nettoyer les outils avec Koubai Isoparaffine après le travail.

11. Conservation

Hermétiquement fermé, dans un endroit frais, mais à l'abri du gel.

12. Composition

Vernis à l'huile de lin, huile de bois, résine dure au colophane, standolie d'huile de ricin, isoparaffine, produit antipellicule, siccatif sans plomb.

13. Consignes de sécurité

Remarque spéciale pour la mise en œuvre d'huiles, de vernis et de lasures. Ce produit est inflammable. Ne pas fumer pendant la mise en œuvre et ne pas utiliser de source de lumière nue. Bien aérer les locaux pendant et après l'application.

Ne pas laisser traîner de chiffons imbibés du produit ! Risque d'auto-inflammation ! Laisser sécher les chiffons étalés à l'air libre. Même les produits non toxiques doivent être rangés hors de portée des enfants.

14. Élimination

Les restes de produits séchés peuvent être éliminés conformément aux réglementations locales.

15. COV règlement

- COV teneur (g/l) : 23 l
- Catégorie : f
- Type : PS
- Teneurs maximales en COV :
Phase I (g/l) à partir du 1.1.2007 : 700
Phase II (g/l) à partir du 1.1.2010 : 700



Outils utilisables



Séchage entre deux couches



Rendement