

HMX

HUILE-CIRE

Plans de travail, meubles

- Protège des taches, de l'eau
- Forte résistance aux produits domestiques
- Aspect bois brut

CARACTÉRISTIQUES :

Prêt à l'emploi

Aspect en pot : Laiteux

Aspect du film : Incolore mat, aspect très naturel

Viscosité : Liquide

Densité : 1,05 +/- 0,02

Type de résine : Acrylique

Conditionnement : 0,5L - 1L

Stockage :

Conditions : 5°C < T°C < 35°C

Conserver dans son emballage hermétique d'origine.

CRAINT LE GEL

Produit prêt à l'emploi, bien remuer avant utilisation.

Matériel d'application : Brosse / Spalter

Consommation : 12 m² /L en 1 couche.

Séchage : (20°C - HR : 65 %)

Hors poussière : 30 mn.

Recouvrable : 1h.

Complet : 24 h.

Nettoyage du matériel: eau, immédiatement après usage.

CONSEIL PRO :

Pour une mise en teinte sublimée, utiliser le fond dur teinté PX302



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

FONCTIONS

Huile-cire recommandée pour la décoration et la protection des plans de travail et meubles.

Préserve et valorise la beauté naturelle des bois.

Compatible avec toutes les essences de bois.

Excellente résistance aux taches, à l'humidité, aux rayures et à la chaleur : idéale cuisine / salle de bain.

Apte au contact occasionnel avec des aliments. Satisfait au test d'inertie chimique selon la norme NF EN 1186 partie 1,2 et 3.

Grand confort d'application : faible odeur, séchage rapide.

ENGAGEMENT HABITAT DURABLE

PROCONFORT : Une formule phase aqueuse qui allie haute performance et confort d'utilisation. Un produit plus respectueux de l'environnement et de votre cadre de vie.

QUALITE DE L'AIR INTERIEUR: Pour renforcer la qualité de l'air intérieur et la protection de la santé des consommateurs, formule à très faible émission de COV : classée A+.

FDES : fiche de données environnementales et sanitaires disponible sur demande.

MODE D'EMPLOI

Le support doit être propre, sec (humidité <10%), dégraissé, exempt de poussière, de traces de lessive, de cire...

Conditions idéales : Température entre 12°C et 25°C, temps sec et hors courant d'air.

- **Sur bois anciens :**

Eliminer toutes traces de cire, vernis, vitrificateur des surfaces à réparer.

Puis, procéder comme sur bois neufs.

- **Sur bois neufs :**

Application

Appliquer 2 couches régulières au pinceau dans le sens des fibres du bois avec un léger ponçage entre les couches.

Entretien

Appliquer une couche d'huile-cire après égrenage fin.

La fréquence d'entretien s'effectue selon la sollicitation des surfaces environ une fois par an.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Refermer hermétiquement l'emballage après usage.

Fiche données de sécurité disponible sur www.quickfds.com