

Huile cire dure incolore

N d'art	Unité	Emb.	Désign. interne
4801	750ml	10 pièces	HW075



Pour le traitement des sols en bois et autres surfaces en bois. Convient également pour le liège.

- A base de matières premières durables et renouvelables.
- Hydrofuge
- Très résistant à l'abrasion et aux rayures
- Conforme à la norme de sécurité pour jouets (DIN EN 71-3)

Domaine d'application : Pour l'utilisation en intérieur. L'Huile cire dure incolore Patina-Fala est universelle et permet de protéger et d'entretenir des surfaces en bois non traités ou huilés tels que les parquets, marches d'escaliers et rampes, meubles, panneaux OSB, etc. Elle convient également pour les sols en liège. Elle met en valeur la structure et les veines du bois avec un effet légèrement intensifiant. (L'aspect du bois peut être légèrement modifié par l'application de l'huile-cire. Il est recommandé de tester sur une petite surface avant usage.)

- Aspect satin-mat
- Polissable et résistant au jaunissement
- Après séchage : peu odorant, hydrofuge et régulateur d'humidité
- Conforme à la norme DIN EN 71-3 sur la sécurité des jouets (directive 2009/48/CE)

Transport & stockage : stocker et transporter à des températures comprises entre 5°C et 30°C. Stocker uniquement dans le récipient d'origine. Fermer hermétiquement le récipient après utilisation. Ne pas rejeter dans les eaux souterraines, dans les eaux de surfaces ou les canalisations.

Consommation : Jusqu'à 70 g/m² en 2 applications maximum, selon l'absorption du support. 750 ml couvrent environ 20 m² en une seule application

Mode de traitement :

1. Préparation du bois

Enlever complètement toutes les couches de peinture, vernis ou lasures épaisses. Nettoyer les surfaces en bois pour éliminer la poussière et les saletés.

Poncer le bois pour éliminer les fibres saillantes et obtenir une surface homogène (grain 150-180, jusqu'à 320 pour une finition plus fine). Le support doit être sec, propre, exempt de graisse et d'huile. L'humidité du bois ne doit pas dépasser 20 %.

2. Application

Bien secouer ou mélanger avant l'utilisation !

Appliquer avec un pinceau souple, un rouleau non pelucheux ou un balai télescopique dans le sens des fibres du bois. Ne pas laisser sécher. Ne pas laisser sécher sur la surface. Retirer avec soin l'excédent d'huile de cire dure avec un chiffon doux (coton). Aucun excédent de matériau ne doit rester la surface. Pour les supports très absorbants : effectuer le deuxième passage après le séchage en profondeur (après environ 12 heures).

3. Finition

- Après **24 heures**, la surface peut être polie avec un tampon blanc **si nécessaire**.
- **Temps de séchage :**
 - Sec après 24 heures (à 23°C et 50% d'humidité relative).
 - Durcissement complet en 3 jours.
 - Éviter toute exposition à l'humidité pendant au moins 1 semaine.
- **Température d'application :** entre 15°C et 30°C (optimal), mais au minimum 5°C.
- **Nettoyage des outils :** immédiatement après usage avec du nettoyeur pour pinceaux, essence de térébenthine ou diluant pour résine synthétique.

Précautions d'utilisation et avertissements

- Aucun risque d'auto-inflammation pour les textiles imbibés (chiffons, etc.).
- Utiliser uniquement selon les instructions. Une mauvaise utilisation peut entraîner des risques pour la santé et l'environnement.
- Bien aérer pendant l'application et le séchage.
- Ne pas travailler à proximité d'une flamme ou de sources de chaleur.
- Éviter tout contact avec la peau et les yeux : porter des gants et des lunettes de protection.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Ne pas boire, manger ou fumer pendant l'utilisation.
- Éviter tout contact avec les aliments, les boissons et les aliments pour animaux.
- En cas de consultation médicale, garder l'emballage ou l'étiquette à disposition.
- Fiche de sécurité disponible sur demande.

Élimination et recyclage

- Ne pas jeter les résidus dans les canalisations ou dans la nature.
- Les restes de produit et les emballages non vides doivent être éliminés comme déchets spéciaux dans un centre de collecte approprié.
- Les emballages vides et secs peuvent être jetés dans les conteneurs de recyclage.

Teneur en COV (Composés Organiques Volatils)

- Conforme à la directive 2004/42/CE (max. 700 g/l pour la catégorie A/f – 2010).
- Teneur en COV de ce produit : < 700 g/l.

Patina-Fala garantit des produits de haute qualité. Aucune responsabilité ne pourra être retenue pour des dommages résultant d'une mauvaise application.

Fiches de sécurité

Toutes nos fiches de sécurité sont disponibles sur www.polatect.ch

Consignes de sécurité

Tenir hors de portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation.