

Fiche technique : Cire Spéciale d'Entretien et de Nettoyage

Description :

La Cire d'Entretien et de Nettoyage Osmo sert à raviver les sols en bois traités à l'Huile-Cire, les meubles ainsi que d'autres surfaces huilées et cirées en bois en intérieur.

La surface est nourrie avec les huiles dures (carnauba et candelilla) en cas d'utilisation correcte. Le sol reste résistant sans formation de film.

La cire d'entretien et de Nettoyage est également disponible en blanc pour les surfaces cérusées en blanc.

Domaine d'application :

La Cire d'Entretien et de Nettoyage Osmo peut être utilisée sur toutes les surfaces résistantes au white-spirit, telles que le bois, le liège, le linoléum, le PVC, les revêtements plastiques, xylolith, marbre et carrelages en céramique. La cire repousse la poussière. Même les impuretés les plus tenaces ne s'infiltreront pas dans le support. Effectuer un test si la surface n'est pas identifiée.

N'utiliser la Cire d'Entretien et de Nettoyage blanche que pour les surfaces blanches.

Couleurs :

3029 transparent

3087 blanc transparent

Rendement :

Le rendement de la Cire d'Entretien et de nettoyage Osmo dépend fortement de la capacité d'absorption et du degré de salissure de la surface à traiter. (1 litre de produit suffit pour env. 80 – 100 m², 2 cuillères à café pour env. 1 m²)

Composants :

A base de cires végétales naturelles (carnauba et candelilla) ; paraffine ; hydrocarbures aliphatiques (> 30%).

De plus dans le spray : propane/butane

Propriétés physiques

Poids spécifique (densité) : 0,77-0,8 g/cm³ à 20°C

Viscosité : 30 x selon DIN 53211/4 mm

Odeur : légère/douce, inodore après séchage

Point d'inflammation : au-dessus de 27°C, classification selon les directives de sécurité « inflammable »

Stockage

5 ans et plus si conservé fermé et au sec.

Préparation

Un chiffon à poussière ou un aspirateur suffisent pour le nettoyage quotidien. Nous pouvons sinon conseiller l'Opti-set (chiffon à poussière, serpillère, chiffon aux fibres actives) de la maison Osmo. Les surfaces plus fréquentées et donc plus sales comme dans les lieux publics par exemple peuvent être nettoyés avec notre serpillère (mélanger de l'eau à notre Savon Fluide, voir fiche technique).

Fiche technique : Cire Spéciale d'Entretien et de Nettoyage

Application

Manuelle : utiliser la cire de nettoyage et d'entretien Osmo avec notre chiffon aux fibres actives (env. 2 cuillère à café par m²) sur les taches tenaces et pour un entretien intensif. La surface devient plus résistante à la poussière et à l'usure si le produit est utilisé régulièrement. Frotter les taches particulièrement tenaces avec la cire de nettoyage et d'entretien sur un chiffon ou un coussinet à polir.

A la machine : Répartir régulièrement la cire de nettoyage et d'entretien avec une polisseuse monodisque et un pad blanc (env. 2 cuillères à café par m²) et la masser sur la surface.

Retourner le pad s'il laisse des traces. Voir la description du FloorXcenter.

Passer le pad blanc sur la surface sèche et la polir pour obtenir une brillance plus intense.

Attention : Appliquer très finement pour éviter les traces.

Rénovation

En appliquant les cires dures (carnauba et candelilla) vous ravivez le sol et améliorez la résistance aux taches et à l'abrasion. Il est également nécessaire de rendre aux sols les huiles de l'huile-cire au fil des ans.

Appliquer l'huile-cire sur la surface propre aux endroits particulièrement fréquentés.

Attention : les pores étant saturés par le premier traitement nous conseillons de repasser une couche très fine d'huile.

Mise en garde: Inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Avis de sécurité :

Conserver hors de portée des enfants. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.

Recyclage : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

(Etat : 01/2011)