



HUILE ANTIDÉRAPANTE POUR TERRASSE

Couche finale antidérapante pour l'extérieur!



430 incolore satinée



1 COUCHE

Description du produit :

Couche de finition satinée pour bois de terrasses déjà pré-traitées avec une huile pigmentée. Contient un additif organique spécial à haute densité, réparti de manière homogène, ayant un effet antidérapant après séchage. Microporeuse, elle réduit le gonflement et le rétrécissement du bois. Applicable facilement et sans traces de pinceau. Ne sèche pas pendant l'application. À base d'huiles naturelles et hydrofuge. Ne craquèle, ne s'écaille et ne cloque pas. Repeindre sans ponçage. La finition contient des composants permettant de protéger préventivement la surface contre la moisissure, des champignons et les insectes.

Domaine d'application :

L'Huile Antidérapante est particulièrement indiquée pour les terrasses en bois et les escaliers extérieurs ex. bangkirai, massaranduba, garapa, mélèze, douglas ou pin. Indiqué pour les surfaces de terrasses striées, rainurées et particulièrement pour les surfaces lisses.

Composition :

À base d'huiles végétales naturelles (huile de tournesol, de soja, de chardon et de lin), siccatifs (agents séchants) et additifs, composant biocide: Propiconazole. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Valeur limite pour ce produit (cat A / i) : 500 g / l (2010). Ce produit contient au maximum 500 g / l COV. Documentation détaillée disponible sur demande.

Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,9-1,0 g/cm³
Viscosité : 20-25s DIN 53211/4mm, visqueux
Odeur : faible/légère, inodore après séchage
Point éclair : > 63 °C selon DIN EN ISO 2719
Valeur pH : pas nécessaire

Durée de stockage :

5 ans et plus si entreposée dans le contenant initial bien fermé. Si le produit est devenu trop épais à cause du gel, l'entreposer 24h à température ambiante avant utilisation.

Préparation :

Nous conseillons l'application d'une première couche d'huile pigmentée, comme par exemple l'Huile teinte Bangkirai, Mélèze ou Douglas Osmo, ou encore la Lasure Naturelle à l'Huile Osmo. De cette manière l'Huile Antidérapante pour terrasse protège la couche pigmentée des intempéries et prolonge sa durabilité. En cas de rénovation, nettoyer soigneusement les anciennes lasures microporeuses. Nettoyer et dégriser simultanément le bois déjà grisé et soumis aux intempéries à l'aide du Dégrisant Gel Puissance Osmo. La surface du bois doit être propre, sèche et exempte de gel (humidité du bois max. 20%). L'Huile Antidérapante pour terrasse Osmo est prête à l'emploi, ne pas diluer. Bien mélanger. Éliminer les anciennes couches de vernis et de laques. Porter un masque de protection en cas de ponçage. Si une protection supplémentaire contre la moisissure, le bleuissement et les insectes est souhaitée, veillez à appliquer préalablement une couche d'Imprégnation du bois WR Osmo, si possible sur toutes les faces du bois.

Le résultat est entre autres dépendant des caractéristiques du bois. Pour cette raison - en particulier en cas de support de type inconnu - procéder à une application test.

Application :

Appliquer une couche fine dans le sens de la veinure du bois à l'aide d'un pinceau plat (pinceau Osmo) et étaler soigneusement. Pour une application efficace sur de grandes surfaces nous recommandons l'utilisation de la Brosse d'application pour terrasse Osmo 150



mm. Bien répartir et appliquer de manière homogène. Laisser sécher env. 12 heures en assurant une bonne aération. En cas de rénovation, l'application d'une couche unique sur surface propre suffit.

Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans arôme).

Séchage :

Env. 12 heures sous conditions climatiques normales (23 °C/50 % d'humidité relative) et une bonne ventilation. À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.

Rendement :

Le rendement du produit pour une couche est de 24 m²/l. Il dépend énormément des caractéristiques de l'essence bois de la surface traitée. Toutes les données se réfèrent à une surface rabotée/poncée. Un autre type de surface peut mener à une différence de rendement.

Conseil :

L'Huile Antidérapante Osmo est incolore et ne protège que légèrement contre les rayons UV du soleil (grisaillement). La combinaison d'une huile pigmentée en première couche et d'une couche unique de finition avec l'Huile Antidérapante pour terrasse Osmo permettra à votre terrasse d'être tout à fait protégée. L'Huile Antidérapante pour terrasse n'est pas appropriée en tant que couche unique. Les huiles renforcent la teinte naturelle du bois (effet mouillé). Repeindre en temps voulu les endroits les plus sollicités (rénovation partielle possible) pour éviter le grisaillement du bois et l'affaiblissement de l'effet antidérapant. Si la surface est déjà devenue grise, utiliser le Dégrisant Gel puissance Osmo puis renouveler l'application. Certaines essences de bois contenant des extraits colorés ont tendance à se délayer lorsqu'ils sont soumis aux intempéries.

Avis de sécurité :

Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Contient propiconazole (ISO). Peut produire une réaction allergique. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Attention : laver les chiffons utilisés immédiatement après usage ou les conserver dans un récipient hermétiquement fermé (danger d'inflammation). La finition, après séchage, correspond au DIN 4102 B2 (normalement inflammable). Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients totalement vides doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11*). Recycler uniquement les récipients vides.

Teintes :

430 incolore satinée

Conditionnement :

0,75 l ; 2,5 l ; 25 l

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

Version actualisée au 12/20