

Fiche technique



HORNBACH Huile pour Bangkirai

- ✓ résistante à la saleté et hydrofuge
- ✓ protection contre l'assèchement
- ✓ restauration de la couleur

Propriétés

L'huile pour Bangkirai Hornbach est un traitement à l'huile à imprégnation, à base de solvants, et spécialement adapté au bois de bangkirai. Optimal pour rafraîchir la couleur des peintures, souligne les veinures naturelles du bois (intensification de l'aspect naturel).

- offre protection contre les UV et les intempéries
- très imperméable et à pores ouverts à la fois
- respirante et avec effet régulateur d'humidité
- permet d'obtenir des surfaces robustes
- anti-saletés et résistantes au piétinement tout en les protégeant du dessèchement et en les empêchant de devenir grisâtres
- réduit la formation de fissures et ne s'effeuille pas

Domaine d'utilisation

Idéale pour : Bois de bangkirai pas traité ou déjà huilé à l'extérieur, p. ex. sols de terrasses et escaliers en bois, balcons ou pots à plantes. Également pour d'autres bois durs à l'extérieur.

Teintes

Bangkirai

Aspect

-

Composants

Hydrocarbures en C10-C13, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, aromatiques < 2 %, naphta (pétrole), hydrotraité; xylène, résine alkyde, huile de lin, pigments organiques et anorganiques, additifs.

La teneur en COV de ce produit est de 700 g/l max. La valeur limite de l'UE est de 700 g/l (catégorie A/f à partir de 2010).

Code du produit

Ö60

Résistance à la lumière

Très bonne

Résistance aux intempéries

Très bonne

Diluant

Ne pas diluer.

Rendement

1 l suffit pour environ 22 m² pour une seule couche en fonction de la capacité d'absorption du bois. Déterminer les consommations précises par un test d'application.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influencer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Fiche technique



Séchage

À +20 °C et pour une humidité relative de l'air de 65 %, recouvrable au bout de d'environ 24 hrs. Sèche de part en part au bout d'environ 1 semaine, en fonction des conditions météorologiques. Une humidité relative de l'air plus élevée et une température plus basse peuvent retarder la durée de séchage. Au cours des 36 premières hrs, le bois ne devra pas se trouver au contact d'humidité.

Outils

Pinceau, rouleau, chiffon en coton.

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils au nettoyeur à pinceaux ou à White spirit immédiatement après l'emploi.

Application

Le support doit être absorbant, propre, sec, exempt de poussières et de graisse et stable. L'humidité du bois ne devrait pas être supérieure à 15 %. Enlever les anciennes couches et cires qui bouchent les pores. Poncer le bois ancien, les surfaces rugueuses et rabotées au papier abrasif au grain de 120. Poncer les surfaces soumises aux sévères sollicitations des intempéries jusqu'à apparition du bois sain.

Bien agiter ou mélanger l'huile avant l'emploi et, de temps en temps, au cours de l'application.

Étape 1 : Appliquer uniformément l'huile non diluée en une mince couche dans le sens des veines du bois jusqu'à ce que le bois ne puisse plus absorber d'huile.

Étape 2 : Au bout de 15 min. environ, enlever l'excédent d'huile qui n'a pas été absorbé avec un chiffon en coton. Plus aucun surplus d'huile ne doit rester sur la surface. Laisser bien sécher (24 hrs). En cas de besoin, appliquer une couche supplémentaire jusqu'à ce que le bois soit bien saturé. En règle générale, 1 couche suffira sur un bois qui a déjà été traité à l'huile.

Notices importantes

Ne pas mettre en oeuvre en cas d'ensoleillement direct et pas à une température inférieure à +10 °C (valable pour l'air ambiant et le support) ! Ranger dans un endroit frais mais protégé du gel, protégé des rayons du soleil, dans un récipient hermétiquement fermé, loin des denrées alimentaires et des aliments pour animaux. Veiller à ce que les numéros de fabrication du produit coïncident exactement afin d'assurer l'uniformité des teintes.

Remarque importante : Les chiffons imbibés de produit risquent de s'autoinflammer (du fait de la teneur en huile de lin). C'est pourquoi il est nécessaire de les conserver dans des récipients en tôle ignifuges hermétiquement fermés ou, avant de les jeter, les étendre à l'air libre (à l'extérieur) pour qu'ils sèchent bien.

Mesures de sécurités

Danger



Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Le produit est inflammable.

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Contient anhydride phtalique, 2-butanone-oxime. Peut produire une réaction allergique.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influencer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.

Fiche technique



En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Ne pas respirer les poussières/vapeurs.

En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas d'ingestion : appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin.

Ne pas faire vomir.

Garder sous clef.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Déchets

Éliminer le contenu/récipient dans des centres de collecte de déchets de peinture spécialisés et autorisés.

Les données figurant dans cette fiche technique résident dans l'état de technique et de développement le plus actuel. Comme une multitude de différents supports et de différentes conditions peuvent influencer sur l'application d'une peinture, l'utilisateur est obligé à faire un essai, malgré de nos instructions. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à des erreurs d'application et leurs conséquences. Avec parution de cette fiche technique toutes les éditions antérieures perdent leur validité.