

Pro Aqua Iso-Wood

5-13XX

1. Description:

Apprêt transparent avec des caractéristiques isolantes contre les huiles et cires qui se trouvent dans le bois.

2. Contenu:

0,75 l Art. Nr. 2-3272

2,5 l Art. Nr. 2-3273

10 l Art. Nr. 2-3274

3. Rendement

80-120ml/m², 8-12 m²/Litre

4. Couleur:

incolore

5. Dilution:

Ce produit est prêt à l'emploi.

6. Temps de séchage:

Dépendant de l'humidité est la température de l'espace. Peut être travaillé après environ 12 à 16 heures.

7. Domaines d'application :

Iso-Wood prévient les taches causées par la migration de certains ingrédients comme des huiles, des tannins ou des résines, qui se situent dans le bois, vers la surface. Sortes de bois contrôlés: chêne, afromosia, itauba, angelidera, dark red meranti, Bilinga et de cèdre. Pour d'autres types de bois il faut effectuer un test. A utiliser sur tous types de bois à l'intérieur, à l'extérieur seulement la boiserie ou il n'y a aucun contact immédiat avec le sol (terre). Prévoit d'abord un traitement biocide contre les insectes et les champignons. (Classes de résistance 3 et 4) Ecotec Iso-Wood n'est pas adapté pour un traitement de planchers ou des escaliers. Dans ce cas il faut utiliser le Iso-Sol combiné avec Ecotec ProAqua vitrificateur.

8. Caractéristiques

8.1. Caractéristiques techniques

Isolant, incolore, transparent et facile à travailler.

9. Application:

La température de traitement doit être d'au moins + 8 ° C (air et sol)

9.1. Préparation

Le support doit être sec, propre et exempt de graisse. , Rebouchez et poncez les irrégularités et enlever le bois jauni ou gris . ponçage :K100-150. Le bois résineux ou huileux doit être dégraissé à l'alcool. Humidité du bois devrait être <12-15%.

9.2. Application

Bien remuer le produit et appliquer en 2 couches au pinceau ou au rouleau. Épaisseur des couches doit être au moins 80-100µm. Poncer entre les couches avec K150-240 et finir avec 2 couches de laque ou de lasure ProAqua. (Reportez-vous aux fiches techniques de ces produits.) ,

10. Outils

Brosse ou rouleau adapté au laques. Bien rincer les outils avec de l'eau et du savon après l'usage.

11. Conservation

Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel. Sous emballage hermétique durée de conservation au moins 9 mois.

12. Composition

résidus d'acide acétique, des épaississants organiques, tensioactifs, les cires, agent anti-mousse, un conservateur.

Normes COV E.U. : Cat. Type E Wb - ce produit contient 0.01gr / L limite pour ce produit à partir du 01-01-2010.: 130gr / L

Conservation : conserver au frais, au sec et à l'abri du gel. Protéger de la chaleur et la lumière directe du soleil.

Les indications sont destinées à apporter une aide technique à l'utilisateur, mais ne sauraient remplacer le contrôle de l'adéquation du produit et du support ; qui devra être effectué pour chaque cas particulier. Tenez compte de la fiche technique ! Peinture produit par Ecotec Naturfarben GmbH.

distribué en Benelux et en France par :

Ecotec Natural Paints

info@ecotec-naturalpaints.be