

FICHE TECHNIQUE HUILE DURE BIANCO AQUA

PROPRIETES

Revêtement à base d'eau, non intensifiant, conçu pour les surfaces en bois à l'intérieur. Elle offre une finition satinée, claire, résistante, et protège contre la saleté et l'humidité. L'huile dure bianco aqua convient parfaitement aux sols, marches d'escalier, meubles, aménagements intérieurs, ainsi qu'aux fenêtres et portes d'intérieur. La teinte naturelle du bois est largement préservée après application. L'huile dure bianco aqua répond à la norme jouet EN 71.3 et à la norme de résistance à la transpiration et à la salive DIN 53 160, avec au moins 76 % d'ingrédients renouvelables et minéraux.

COMPOSITION

Eau, dispersion de polyuréthane aliphatique à base d'huile de ricin, dispersion de cire de riz, silice, alcools polyfonctionnels, polysiloxanes, dioxyde de titane micronisé, conservateurs : benzoisothiazolinone et mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1).

MISE EN ŒUVRE

1- Préparation du support

Le support doit être sec, absorbant, propre et exempt de graisse. Retirer les anciens revêtements. Ponçage final pour les sols : grain 180-220 ; pour les meubles : grain 240.

2- Première couche

Bien mélanger l'huile dure bianco aqua puis appliquer en couche fine et régulière au rouleau microfibre à poils courts, au pinceau ou au pistolet. Le revêtement sèche en 2 h et peut être poncé après environ 6 h. Effectuer un ponçage intermédiaire avec une grille de grain 220-240.

3- Couche de finition

Poursuivre avec une deuxième couche comme décrit ci-dessus. Après deux applications, la surface est robuste et résistante à l'eau. Si la surface n'est pas assez lisse en raison du soulèvement des fibres du bois, un troisième passage est possible après au moins 6 heures de séchage et un nouveau ponçage intermédiaire.

4- Nettoyage des outils

Nettoyer immédiatement après usage avec le NETTOIE BROSSE

et de l'eau.

5- Nettoyage et entretien des surfaces

Durant la première semaine, éviter toute salissure importante et ne pas nettoyer avec de l'eau. Procéder toujours d'abord à un nettoyage à sec à l'aide d'un balai doux, d'un chiffon, d'une serpillière ou d'une brosse d'aspirateur. Pour le nettoyage humide, utiliser le nettoyeur sol Biofa avec de l'eau tiède.

Important : Toujours effectuer des essais préalables. Le produit sèche rapidement et doit être appliqué sans interruption et de façon uniforme. Ne pas utiliser si la température de l'air et du sol est inférieure à 16°C. Mélanger les contenants de différents lots avant l'utilisation. Veiller à une bonne aération durant l'application et le séchage !

SECHAGE

Sèche au toucher après 2 h, ponçable et recouvrable après 6 h. Résistance totale après 2 jours. Un séchage plus lent peut survenir à basse température, en présence d'humidité élevée dans l'air ou le support, ainsi que sur bois riches en acide tannique ou bois exotiques.

CONSOMMATION/RENDEMENT PAR COUCHE

Conformément à l'agrément de contrôle des bâtiments (DIBt), appliquer 30 g/m² lors de la première application et 20 g/m² lors de la deuxième application. Autrement, selon l'absorption et la structure du support :

1ère application : environ 70-80 ml/m² ou 12-14 m²/litre.

2ème application : environ 50-70 ml/m² ou 14-20 m²/litre.

La consommation et le rendement peuvent varier et sont fortement dépendants de l'absorption et la structure des bois.

STOCKAGE

Stocker au frais et au sec, emballages bien fermés. La formation d'une peau est possible, à éliminer avant réutilisation. Passer éventuellement au tamis. Durée de conservation : 24 mois dans l'emballage d'origine.

CONDITIONNEMENTS

0.375 litre, 1 litre, 2,5 litres, 10 litres.

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de VBA – BIOFA. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. (Édition NOVEMBRE 2025)

VBA – BIOFA France, 3 rue Gutenberg, Z.A., 67610 LA WANTZENAU

FICHE TECHNIQUE HUILE DURE BIANCO AQUA

RECYCLAGE

Les résidus liquides et les contenants non vidés doivent être recyclés en déchèteries selon les réglementations locales ou nationales en vigueur. Les petites quantités résiduelles et les matériaux de travail imprégnés peuvent être jetés avec les déchets ménagers après séchage. Seuls les emballages vidés et nettoyés doivent être recyclés.

AVV- Code de recyclage européen des déchets : 08 01 12*

Règlementation Union Européenne C.O.V.
Valeurs limites Cat. A/i : 140 g/l 2010
Contient 50 g/l maxi

GISCODE : BSW20

CONSIGNES DE SECURITE

Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et un mélange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut provoquer des réactions allergiques. Tenir hors de portée des enfants. En cas de besoin d'un avis médical, garder l'emballage ou l'étiquette à disposition. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau claire. Veiller à une protection adéquate de la peau ! Lors de l'application par pulvérisation, ne pas inhaler le brouillard et porter un masque adapté (filtre combiné A2/P2) ainsi que des lunettes de protection. Pour les travaux de ponçage, utiliser un masque (filtre à poussière P2). Ne pas rejeter dans les eaux usées, les cours d'eau ou le sol. Une odeur caractéristique du produit peut apparaître.

Informations complémentaires sur la fiche de données de sécurité.