

PRODUIT DE NOUVELLE GÉNÉRATION



LA PROTECTION HAUTE PERFORMANCE DU BOIS

- ☑ RETARDE LE VIEILLISSEMENT
- ☑ PROTECTION CONTRE L'EAU
- ☑ DÉCORE ET EMBELLIT

- ☑ RÉSISTE AUX UV > 8 ANS
- ☑ ANTI-TACHES ET ANTI-SALISSURES

DESCRIPTION DU PRODUIT

WoodGuard® Color Pro est un produit de nouvelle génération pour la protection des bois bruts ou rénovés. Il s'applique sur **bardages, clôtures, volets, lambris, meubles de jardin** et tous les supports en bois hors sols.

Composé de pigments minéraux il permet de donner au bois une couleur décorative toute en nuance.

La résistance exceptionnelle aux intempéries et aux UV de **WoodGuard® Color Pro** en fait le produit idéal pour le traitement extérieur mais il peut également s'utiliser en intérieur sur tous les bois dont on souhaite conserver l'aspect naturel : teck, pin, bois exotique, chêne...

Un support traité avec **WoodGuard® Color Pro** retarde le vieillessement, résiste aux UV, facilite l'entretien et permet ainsi de garder et de conserver l'aspect neuf et propre du bois beaucoup plus longtemps.

Contrairement aux vernis et aux lasures, **WoodGuard® Color Pro** est un produit d'imprégnation qui ne s'écaille pas, ne cloque pas et ne jaunit pas. Il pénètre en profondeur toutes les fibres pour le rendre complètement imperméable à l'eau, aux graisses et aux taches sans dénaturer la structure et l'aspect naturel du bois (veinages, fibres...).

TEINTES DISPONIBLE

15 coloris standard selon le nuancier **WoodGuard® Color Pro**.

La teinte finale dépend de la teinte initiale du support. **WoodGuard® Color Pro** peut également être réalisé sur mesure en laboratoire ou sur chantier dans les 2 200 teintes du Ral Design.



NATURE CHIMIQUE

- Copolymère acrylique en phase aqueuse sans solvant, sans silicone avec pigments minéraux.

AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- S'applique en verticale en intérieur comme en extérieur.
- Haute protection contre l'eau, les salissures et les taches même grasses. Réduction significative de l'absorption d'humidité.
- Haute résistance aux U.V, ne jaunit pas et limite le grisaillement du bois.
- Limite la formation des mousses et lichens.
- Non filmogène : garde l'aspect naturel du bois.
- Facilite le nettoyage.
- Prêt à l'emploi et facile à utiliser.

ENVIRONNEMENT

Respectueux de l'environnement et sans danger.

WoodGuard® est un produit écologique en phase aqueuse.

- Sans solvants pétroliers
- Sans silicone
- Non dangereux et non toxique
- COV : < 5 g/l
- Biodégradable à plus de 90%

CONDITIONNEMENT

Bidons de 1 litre, 2 litres et 5 litres.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Etat physique à 20 °C | : Liquide |
| Couleur | : Coloré |
| Odeur | : Aucune |
| pH | : 8 |
| Point d'ébullition [°C] | : 100 °C |
| Densité | : 1.1 Kg/l |
| Solubilité dans l'eau [vol/vol] | : Totale |
| Point d'éclair [°C] | : Non applicable |

MISE EN OEUVRE

Application :

- Bien secouer le bidon avant utilisation.
- Appliquer le produit sur une surface propre, dépoussiérée et sèche. La température doit être supérieure à 5°C.
- Si la surface doit être dégrisée au préalable, nous vous recommandons d'utiliser **WoodGuard® Revitalisant**.
- Ne pas appliquer sur bois déjà vernis ou ciré
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur.
- Utiliser le produit à l'état pur: ne pas diluer.
- Procéder à un essai préalable sur une petite surface peu visible, en particulier sur bois gras, bois exotique, chêne et noyer ainsi que sur bois ignifugé. Laisser sécher 24h.
- Appliquer sans surcharger le bois.
- Le support doit être imprégné en 2 couches. Temps de séchage entre chaque couche: 1 heures.
- Protéger de la pluie pendant 24 heures
- Efficacité Maximum : 5 à 7 jours.

OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer au pulvérisateur de type HVLP ou au pinceau.



LES CONSEILS DE BEN L'ÉBÉNISTE

- Appliquer **WoodGuard® Color Pro** dans le sens des fibres du bois et du bas vers le haut.
- Pour un meilleur rendu, il est recommandé de poncer avec un grain fin la surface après la 1^{ère} couche.
- Les taches domestiques peuvent être par la suite nettoyées à l'aide d'une éponge avec **WoodGuard® Nettoyant Protecteur**.

CONSOMMATION

La consommation dépend de la porosité du matériau. Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif :

8 à 12 m² / litre

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Le nettoyage des outils s'effectue à l'eau éventuellement additivée d'un détergent.

STOCKAGE

- Conservation : 12 mois en conteneur d'origine, non ouvert dans un endroit sec.
- Stocker à l'abri du gel et de la chaleur : température entre 5°C et 30°C.

SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis mais il est recommandé de porter un masque.
- Protection des mains : Porter des gants.
- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
- Protection des yeux : Si le risque de projection importante existe, porter des lunettes de protection.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : awd@guardindustrie.fr • www.guardindustrie.com

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'information, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Date de mise à jour : 01/04/2009

