

IMPERMÉABILISANT SPÉCIAL TECK ET BOIS TROPICAUX

HYDROGUGE ET OLÉOFUGE DE SURFACE PRÊT A L'EMPLOI

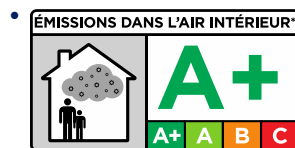


AVANTAGES PRODUIT

- Excellente imperméabilisation à l'eau, aux huiles et aux graisses en intérieur et extérieur
- Teck, bois tropicaux, pin et sapin
- Invisible et sans odeur
- Ne forme pas de film
- Protège par pénétration contre le vieillissement des bois, le gel et les graffitis

DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France
- Sans Solvant, Sans Odeur



* émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



web

DÉFINITION ET PRÉSENTATION DU PRODUIT

IMPERMÉABILISANT SPÉCIAL TECK ET BOIS TROPICAUX est un hydrofuge, oléofuge spécial pour l'imperméabilisation et la protection du teck, des bois tropicaux, du pin et du sapin qui apporte une excellente résistance à l'eau, aux huiles et aux graisses.

IMPERMÉABILISANT SPÉCIAL TECK ET BOIS TROPICAUX offre également un excellent effet antisalissure et un excellent effet anti-adhérent.

IMPERMÉABILISANT SPÉCIAL TECK ET BOIS TROPICAUX en traitement préventif, il facilite le nettoyage des surfaces et lutte contre le vieillissement des bois.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition :	Copolymères fluorés en phase aqueuse
Aspect :	Liquide
Couleur :	Incolore
Densité :	1,00 +/- 0,1
Point éclair	Non concerné (produit en phase aqueuse)
Temps de séchage :	12 à 24 heures. Effet maximum 7 jours après application
Températures limites d'application :	+ 5°C à + 30°C
Limites de températures de service :	- 10°C à + 80°C
Solubilité et nettoyage des outils :	Eau

DOMAINES D'APPLICATION

- Protection et imperméabilisation eaux et huiles des tecks, des bois tropicaux, du pin et du sapin,
- Utilisable en intérieur ou en extérieur,
- Pour bois des terrasses, balcons, façades, margelles et plages de piscine, plans de travail, etc...
- Ne modifie pas l'aspect des supports (pas d'effet filmogène),
- Laisse respirer le support (perméabilité aux gaz),
- S'applique sur supports verticaux ou horizontaux,
- Ne contient aucun solvant : Ininflammable, sans odeur et non toxique

CONSEILS GÉNÉRAUX D'EMPLOI

1 – Préparation des supports

Les surfaces à traiter doivent être propres (nettoyer avec NETTOYANT DÉGRAISSANT ACIDE POUR PRÉPARATION DE SUPPORT), sèches, dégraissées, dépoussiérées et adhérentes. Enlever mousses et moisissures au moyen de l'anti-mousse ANTI VERDISSURES, DESTRUCTEUR DES VERDISSURES, ALGUES ET LICHENS.

2 – Mise en œuvre

IMPERMÉABILISANT SPÉCIAL TECK ET BOIS TROPICAUX est prêt à l'emploi et s'applique au pulvérisateur, au pinceau, à la brosse ou au rouleau, en une ou plusieurs couches et ceci jusqu'à saturation du support. Le produit peut s'appliquer sur support légèrement humide. Temps de séchage 12 à 24 heures. Efficacité maximum 7 jours après application.

3 – Consommation



web

Variable selon porosité du support : 0,050 à 0,400 litre par m². Le rendement de notre produit IMPERMÉABILISANT SPÉCIAL TECK ET BOIS TROPICAUX est de 5 m² à 20 m² par litre.

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET SÉCURITÉ

Ne pas appliquer par risque de pluie, neige ou de temps venteux. Éviter les éclaboussures sur les revêtements et surfaces voisines durant l'application. Ne pas absorber, tenir hors de la portée des enfants.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : non soumis à la réglementation des transports.

Stockage et conservation : Un an en emballage d'origine fermé dans un local sec et frais. Ne pas stocker en dessous de 5°C.

CONDITIONNEMENTS

Flacon : 500 ml

Flacon spray pulvérisateur : 1 litre.

Bidon : 1 litre, 2 litres et 5 litres

Jerrican : 10 litres et 20 litres

Fût : 220 litres

IBC : 1 000 litres

Les renseignements fournis par la présente notice sont donnés à titre indicatif. Ils sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Ils n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales. Ils ne peuvent en aucun cas, impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. L'applicateur doit s'assurer d'être en possession de la dernière édition de cette fiche technique. Annule et remplace les précédentes éditions. Edition du premier trimestre 2022.



web



web