

PRIM KOAT


Fabriqué en France



PRIMKOAT est un primaire industriel sur base acrylique modifiée destiné à protéger en intérieur et durant la période de chantier les bois lamellés-collés et autres bois secs rabotés.

CARACTÉRISTIQUES

La résine utilisée dans sa composition lui confère un séchage rapide, une protection efficace contre les projections occasionnées lors de la manutention et du transport et permet un nettoyage aisé des salissures occasionnées lors du montage. L'aspect du bois est satiné après une couche et brillant dès la seconde couche.

Pour les classes d'emploi 1, 2 et 3a en zone termitée, les bois doivent être traités au préalable avec un produit de traitement certifié CTB-P+ de type HYDROKOAT 6, compatible en composition avec le PRIMKOAT.

MODE D'EMPLOI

PRIMKOAT est prêt à l'emploi. Bien agiter avant utilisation. Appliquez à la brosse, au rouleau ou au pistolet sur bois propres, secs et dépoussiérés (taux d'humidité inférieur à 18 %). Appliquez 1 ou 2 couches selon le brillant souhaité. Certains bois doivent être dégraissés avant l'application (Iroko, movingui...)

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 40°C ou sur bois exposé directement au soleil. Nettoyez les outils à l'eau chaude ou savonneuse.

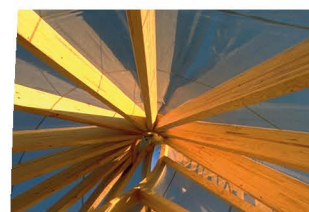
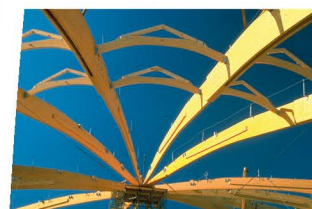
STOCKAGE

Conservez dans un emballage fermé hermétiquement. Craint le gel et les fortes chaleurs. Se conserve 1 an en emballage d'origine non entamé.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Ne pas jeter les résidus à l'égout ou vers le milieu naturel. Les emballages ne doivent pas être réutilisés et seront éliminés comme des déchets dangereux. Se conformer à la réglementation en vigueur concernant la protection de l'environnement. Avant toute utilisation lire attentivement la Fiche de Données de Sécurité.

Nos techniciens sont à votre disposition pour vous donner toute information complémentaire. Nous garantissons la conformité de nos produits avec nos spécifications. Notre responsabilité ne saurait toutefois se trouver engagée par l'utilisation de nos produits, le stockage et les conditions d'application échappant à notre contrôle.



CONDITIONNEMENTS

Bidon de 25 kg
Fûts de 200 kg
ou conteneur de 1 000 kg

CARACTÉRISTIQUES

Densité : 1,05 g/cm³
Point éclair : non inflammable
Couleurs : incolore ou blond doré
Aspect : liquide laiteux
Résine : acrylique modifiée
Viscosité : légèrement thixotrope
Extrait sec : 31 % environ

CONSOMMATION

- 60 à 100 g/m² par couche selon l'état de la surface
- Séchage : hors poussière
30 min - recouvrable après
3 à 4 h selon température, humidité et ventilation

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

À l'eau

ÉDITION JUILLET 2017

KOAT
chimie

LA PROTECTION DU BOIS
DEPUIS PLUS DE 35 ANS

Parc d'Activités du Gohélève
Rue Jean Perrin - 56920 NOYAL-PONTIVY
Tél. +33 (0)2 97 25 00 06
Mail : koatchimie@koatchimie.fr

www.koatchimie.com

— Votre spécialiste —