

RMC Saturabois



DESCRIPTION

RMC Saturabois est une huile de protection écologique longue durée pour tous les bois extérieurs neufs ou anciens. En une seule couche et en un temps record, protégez et entretenez votre terrasse, bardage, volet, mobilier de jardin, deck de bateau, clôture, portail, facilement et pour longtemps.

PROPRIÉTÉS

- Colore et protège en une seule couche
- 20 couleurs standard qui peuvent être mélangées entre elles
- Conserve l'aspect du bois
- 0% de COV
- Ne contient ni eau ni solvant
- Pas de raccord à l'application
- Rendement élevé : 30 m² / L
- Peut être appliqué sur tous les bois extérieurs
- Durcissement et séchage rapide
- Haute résistance aux passages intenses

MODE D'EMPLOI



Éco Responsable



Monocouche



Manuel
Monobrosse
Industriel



Consommation
30 m² / L



Séchage 24H à 36 H



Biocleaner



Bouteille 100 ml - 0.5 L
Boîte 1 L - 2.5 L

Appliquez sur bois brut, propre et sain, exempt d'autres finitions. Nettoyez la surface avec **RMC Préparateur Extérieur** (*RMC Exterior Wood Cleaner*) (cf. Fiche technique). Cette étape est obligatoire pour une bonne tenue de la finition. Laissez sécher la surface.



- A l'aide du **RMC Mélangeur** (*RMC Oil stirrer*), bien remuer **RMC Saturabois**.
- Appliquez une petite quantité de **RMC Saturabois** à l'aide d'un **RMC Spalter** (*RMC Brush*), d'une **RMC Éponge** (*RMC Sponge*), d'une ponceuse excentrique/orbitale diam 150 avec le **RMC Pad mousse bleu 150** (*RMC Pad blue*) ou d'une Monobrosse munie d'un **RMC Pad Beige**.
- Travaillez par zone de 5 à 10 m².
- Laissez agir quelques minutes. Puis uniformisez le surplus avec le même outil.



- Essayez l'excédent éventuel dans les 20 minutes.
- Laissez sécher hors d'eau 24 à 36 heures.
- Praticable après 48 à 72 heures.

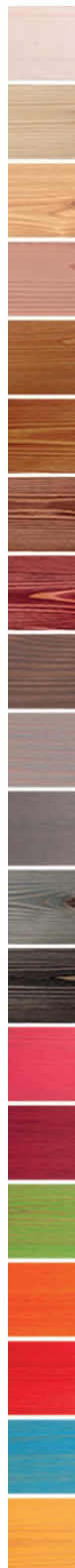


MATÉRIEL D'APPLICATION



RENDEMENT

RENDEMENT ÉLEVÉ : +/- 30 m² / L
Ces consommations sont données uniquement à titre indicatif. Les résultats dépendent de l'essence du bois, de la qualité du support et de la méthode d'application. Nous vous conseillons de faire un test pour déterminer la consommation exacte.



NETTOYAGE

Les surfaces traitées peuvent être nettoyées avec **RMC Savon Extérieur** (*RMC Exterior Soap*) après environ 7 jours. Le matériel d'application peut-être nettoyé avec le **RMC Biocleaner** (hors consommables, éponge, chiffon, pad).

ENTRETIEN-RÉNOVATION

- La rénovation totale ou partielle est à réaliser quand la couleur ternit.
- Après nettoyage avec **RMC Préparateur Extérieur** (*RMC Exterior Wood Cleaner*), repassez une fine couche de **RMC Saturabois**.

CONSEIL DU PRO

- Appliquez par temps sec, évitez le plein soleil.
- Pour les terrasses, il est recommandé d'ajouter 10% de **RMC Accélérateur B**.
- L'application peut être faite avec une monobrosse.
- En atelier ou industriellement : lors de l'application, ajoutez obligatoirement à **RMC Saturabois** 10% de **RMC Accélérateur B**. En cas de pore fermé, égrainez au papier grain 80.
- **RMC Saturabois** n'empêchera pas l'extraction des tanins (chêne, châtaignier, ...), les sorties de résine et de sel.
- Pour des couleurs plus intenses, utilisez en amont **RMC Base Intense Extérieure**.
- La qualité du support, de sa préparation et de l'application assurera une tenue optimale de la finition.
- L'aspect final peut varier suivant l'état de surface (régularité du ponçage) ainsi que l'essence, la structure et la qualité du bois traité. Nous vous conseillons de faire un essai pour valider le choix de la teinte avant application.
- Ne pas diluer.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

État physique: liquide
Odeur: huile de lin
Densité: 0,95 - 1,3 kg/L
Teneur en COV: 0 g/L
QUV: testé norme QUV EN 927-6 (accélérateur de vieillissement)
Couleurs tendance bois: Naturel, Teak, Douglas, Royal, Lie de Vin, Chocolat, Gris, Gris Vieux Bois, Taupe, Noir, Gris Clair, Look Ipé.
Couleurs tendance couleur : Fleur de Coton, Rose, Fushia, Menthe, Mandarine, Tomate, Océan, Mimosa.

CONDITIONNEMENT

Bouteille de 100 ml et 0,5 L, boîte de 1 L et 2,5 L.

STOCKAGE

Le produit peut être stocké pendant 24 mois dans un environnement sec et dans son emballage d'origine. Protégez du gel et de l'humidité.



MISE EN GARDE

L'excédent de produit non essuyé peut laisser des zones collantes dommageables pour l'esthétique du rendu et la bonne tenue de la finition.

L'huile de lin est un produit naturel, cependant sur un chiffon, elle représente un danger. En raison de l'oxydation de l'huile, une accumulation de chaleur se produit, qui peut provoquer une auto-combustion spontanée des chiffons utilisés. Ces derniers ainsi que tout consommable (éponge, pad...) doivent donc être plongés dans l'eau après utilisation.

Les couleurs illustrées dans ce document peuvent ne pas être représentatives, du fait des restrictions techniques liées au support de communication utilisé.

DÉCHARGE DE RESPONSABILITÉ

Toute information, orale ou écrite, est donnée à titre indicatif en toute bonne foi mais sans garantie. Les renseignements présents sont basés sur nos connaissances et expériences actuelles, ainsi que sur les tests réalisés en interne mais aussi en laboratoires extérieurs (accélérateur de vieillissement, etc.). Nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support, la technique d'application ou les conditions dans lesquelles est réalisé le travail. Étant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer l'emploi de nos produits, l'utilisateur est responsable de la détermination par voie de tests si le produit convient à l'application souhaitée. Cette fiche technique annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Notre volonté de recherche et développement étant continue, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de s'assurer d'être en possession de la dernière version de cette fiche. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique et Muylle-Facon NV ne peut être tenue responsable de la performance du produit ou des résultats et dommages potentiels survenant consécutivement à son utilisation.