

# STERMABOIS "O"

LASURE DE PROTECTION ET DECORATION DU BOIS

Aspect : satiné-ciré



Tons bois

5 L - 1 L

## PROPRIETES

Anti-U.V., protection du film renforcé.

Microporeux, laisse respirer les bois, évitant ainsi le risque de cloquage et de décollement.

Grande facilité d'application (aspect légèrement gélifié).



## DESTINATION

Protection et décoration des menuiseries bois, subjectiles en bois : Chalets, volets, poutres, ...  
Bois et dérivés.

Lattes de terrasse préfabriquées en bois.

## MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes et au DTU 59.1.

### En travaux neufs :

Le produit est destiné à être appliqué sur fonds sains, propres et secs, selon notre processus d'application.

- Ponçage, essuyage, dépoussiérage.

### En entretien :

- Anciennes lasures : ponçage, brossage, dépoussiérage.

**ATTENTION : Ne pas traiter les rûches, ni les bois devant être en contact avec les aliments.**

**Le STERMABOIS "O" n'est pas destiné à résister à un trafic piétonnier intense.**

**Il apporte couleur et protection du bois, mais reste sensible au poinçonnement.**

*Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à remettre en peinture.*

## APPLICATION

DILUANT	MATERIEL	TAUX DE DILUTION	DILUTION COUCHES SUIVANTES	SECHAGE à 20°C et à 65% d'humidité relative
EAU	Brosse	0 à 3 % maximum	Prêt à l'emploi	Sec : 2 à 4 heures Recouvrable : 24 heures

**Bien mélanger avant l'emploi.**

S'applique généralement en 2 ou 3 couches, à une température comprise entre 5°C et 35°C.

**N.B. : Les teintes donnent des résultats variables selon l'essence du bois.**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité	1,05 +/- 0,05 selon les teintes.
Extrait sec en poids	38,2 % +/- 2
Extrait sec en volume	36 % +/- 3
Rendement moyen	8 à 16 m <sup>2</sup> /L selon porosité du support et conditions d'application.
Directive UE	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/e) (130 g/L 2010). Produit contenant au maximum 50 g/L de COV.

## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Etiquette	Selon le règlement CE 1272/2008 (CLP) produit dangereux pour l'environnement : H412 : nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Point éclair	Non concerné.
Aptitude au stockage	1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker dans un local temperé et abrité du gel.
Sécurité / précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité.

## CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a/7b2.

*Cette documentation a pour but de vous conseiller et de vous informer. Les indications données tiennent compte d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité. L'utilisateur doit s'assurer avant de mettre le produit en oeuvre de la validité de la fiche signalétique en sa possession. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.*