



EXTÉRIEUR



NF EN 71-3



Norme jouets

## LASURE OPAQUE T7 SANS ODEUR

### PROMESSES

Conforme à la norme NF EN 71-3 : sécurité des jouets<sup>(1)</sup>.

Lasure opaque idéale pour la rénovation des vieux bois lasurés, égaliseur de teinte.

Protection durable et performante. Entretien très simple.

(1) Ne pas utiliser pour des jouets destinés à l'usage d'enfants de moins de 36 mois ou pour des jouets destinés à être mise en bouche.

### FINITION

Satinée-mate.

### TEINTE

Base incolore. À teinter avant application.

### ODEUR

Sans odeur.

### CARACTÉRISTIQUES

Liquide, prête à l'emploi.

Contient des agents anti-UV et un produit biocide de protection de surface du film sec (IPBC).

### LIANTS

Dispersion Acryliques-Polyuréthanes spécifiques pour le bois.

**SOLVANTS** (dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)

Eau, dérivés d'ester de glycol.

Teneur en COV conforme à la réglementation en vigueur (Directive 2004/42/CE).

### EXTRAIT SEC MASSIQUE

Environ 29%.

### DENSITÉ (À 20°C)

Environ 1,03.

### UTILISATION

Idéale en rénovation.

Pour tous bois bruts, bois brossés, volets, portes, jeux d'extérieur...

### LOCALISATION

Extérieur.

# LASURE OPAQUE T7 SANS ODEUR

## APPLICATION

Brosse, rouleau, pinceau.

Respecter les conditions et prescriptions définies au DTU 59-1.

De plus s'applique en-dessous de 35°C et au-dessus de 5°C ; ni, en extérieur par temps humide ou brumeux ou quelques heures avant la pluie. Ne pas appliquer sur bois chauds ou en plein soleil.

## DILUTION

Prête à l'emploi. Sur bois brut ou en partie brut, la 1<sup>ère</sup> couche peut être diluée avec 3 à 5% d'eau.

## PRÉPARATION DES FONDS

**Sur bois bruts ou décapés, bien secs** : poncer et dépeussier.

**Sur bois anciens lasurés** : ne nécessite pas de décapage, ni de ponçage jusqu'au bois brut, il est impératif d'égrener pour éliminer les anciens fonds non adhérents et de dépeussier.

**Pour tous les bois** : appliquer le **TRAITEMENT INSECTICIDE FONGICIDE MAULER®** pour une meilleure protection au cœur du bois. Dans le cas de bois pré-traités, vérifier la compatibilité avec la lasure.

S'assurer que l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, le traitement et la préparation des supports soient conformes aux DTU et normes en vigueur.

S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support et avec d'éventuelles anciennes finitions saines et bien fixées.

## NETTOYAGE DES OUTILS

Eau.

## RENDEMENT

**12 à 16 m<sup>2</sup>** au litre suivant la nature du bois.

Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.

## TEMPS DE SÉCHAGE (À ENV. 20°C)

**Au toucher: 1 h environ.**

**Recouvrable: 4 h environ.**

Le temps de séchage varie en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air. Les essences peu imprégnables (Chêne, Teck...) présentent une durée de vie de la protection inférieure aux essences facilement imprégnables.

## CONSEILS DU FABRICANT

Pour plus d'informations, se reporter au document "Bardages et menuiseries extérieures".

Ne pas appliquer sur les ruches ou les objets pouvant entrer en contact avec des aliments.

Appliquer par temps sec, sur bois secs.

Il est impératif d'égrener et de dépeussier après la 1<sup>ère</sup> couche de **LASURE OPAQUE SANS ODEUR MAULER®** pour casser les fibres de bois éventuellement relevées.

S'applique en 2 couches sans sur-épaisseurs.

## CONDITIONNEMENT

1 L

2,5 L

15 L

## DÉLAI DE STOCKAGE INDICATIF

2 ans en emballage hermétique d'origine.

Stable dans les conditions normales de stockage.

## CLASSIFICATION (NF T36-005)

Famille I - Classe 7b2/6a2.

## POINT ÉCLAIR

Supérieur à 100°C

## RECOMMANDATIONS

(Règlement (CE) N°1272/2008 modifié)

### MANIPULATION

Contient des produits biocides : contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 3-iodo-2-propynyl Butylcarbamate, Hydroxyphenyl benzotriazol derivative, Mélange de: 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 247-500-7] et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1), Sébaçate de bis(1,2,2,6,6-pentaméthyl-4-pipéridyle), Sébaçate de méthyle et de 1,2,2,6,6-pentaméthyl-4-pipéridyle. Peut produire une réaction allergique.

### STOCKAGE

Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Craint le gel.

### PROTECTION DE LA NATURE

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu et/ou son récipient conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages.

Pour plus de renseignements concernant la sécurité lors de la manipulation et du stockage du produit, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité correspondante.

Cette fiche technique annule et remplace toute Fiche Technique antérieure.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de lire attentivement et de respecter les indications portées sur l'emballage du produit, et de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.



<http://www.mauler.fr/produit/lasure-opaque-t7-mauler/>



7 rue de l'Industrie - F-68360 SOULTZ  
18 rue de Cherbourg - F-68260 KINGERSHEIM  
Tél. : +33 (0)3 89 52 21 15 | Fax : +33 (0)3 89 50 27 06  
info@mauler.fr

[www.mauler.fr](http://www.mauler.fr)