



1919
BY MAULER®



"Veine Blanche"

EFFET CÉRUSE



Les fabuleux avantages

- ✦ Le plus facile d'emploi pour toutes les essences de bois.
- ✦ Séchage rapide.
- ✦ Sans odeur
- ✦ Se suffit à lui-même ou peut être ciré, patiné ou vitrifié à l'aide des **CIRES & VITRIFICATEURS DE LA GAMME AQUEUSE 1919 BY MAULER®**.
- ✦ Peut se teinter à volonté.



ÉMISSIONS AIR INTÉRIEUR
NON CONCERNÉ



NETTOYAGE
OUTILS

RENDEMENT L/COUCHE
± **8-10M²**

SEC AU TOUCHER
± **15-30 MIN**

RECOUVRABLE
± **2 H**

OUTILS :
PINCEAU,
BROSSE SOUPLE

UTILISATION

Pour toutes les essences de bois (2 méthodes selon l'essence choisie).
Intérieur - Meubles.

FINITION ET TEINTE

Blanc satiné. Peut se teinter à l'aide de pigments universels (après essais préalables) ou d'une machine à teinter (après essais préalables).

CONDITIONNEMENT

500 mL

RENDEMENT

Env. 8 à 10 m² au litre en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.

DILUTION

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.

APPLICATION

Pinceau. Brosse souple.





PRÉPARATION DES FONDS

Le support doit être propre, sec et sain.

Sur bois à pores "ouverts" (chêne, châtaignier...) : ouvrez les pores du bois à l'aide de la **BROSSE A CÉRUSER 'Le Veine' 1919 BY MAULER®**.

Sur bois à pores "fermés" : brossez à l'aide d'une brosse à chiendent dans le sens du fil du bois, de façon à enfoncer les parties tendres et à faire ressortir les veines du bois. Le bois brut peut être teinté à l'aide de la **TEINTURE PLANCHER & MEUBLE 'Le Bonhomme'**.

Sur bois bruts : appliquer 1 couche de **PRÉPARE PARQUET 'Lavant-Vitrif'** ou 1 couche de **PRÉPARE BOIS TANNIQUE 'Le Puissance'**.

S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support.

CONSEIL DU FABRICANT

Sur surfaces sollicitées, protégez votre **EFFET CÉRUSE 'Veine Blanche'** à l'aide des **CIRES & VITRIFICATEURS DE LA GAMME AQUEUSE 1919 BY MAULER®**.

TEMPS DE SÉCHAGE (À ENV. 20°C)

Au toucher : **15 à 30 min environ**.

Egrenable : **2 heures environ**, après séchage complet.

Le temps de séchage varie en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air.

NETTOYAGE DES OUTILS

Eau.

DÉLAI DE STOCKAGE INDICATIF

2 ans en emballage hermétique d'origine. Stable dans les conditions normales de stockage.

CARACTÉRISTIQUES

Liquide très visqueux prêt à l'emploi. Contient du dioxyde de titane et des agents de surfacage et de bouche-porage.

LIANTS

Copolymères acryliques en émulsion.

SOLVANTS

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

Eau, dérivés d'esters de glycol.

Teneur en COV conforme à la réglementation en vigueur (Directive 2004/42/ CE applicable en 2007-2010).

EXTRAIT SEC MASSIQUE

Env. 26%.

DENSITÉ (À 20°C)

Env. 1,075.

CLASSIFICATION

CARACTÉRISTIQUES

Famille I - Classe 7b2/6a2.

POINT ÉCLAIR

Supérieur à 63°C.

RECOMMANDATIONS

(Règlement (CE) N°1272/2008 modifié)

MANIPULATION

Contient des produits biocides : contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)- one, et 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). 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

Éviter le rejet dans l'environnement.

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.

Fabriqué par : Produits MAULER • 7 rue de l'Industrie • F-68360 SOULTZ
Tél. : +33 (0)3 89 52 21 15 • Fax +33 (0)3 89 50 27 06 • contact@1919bymauler.com • www.mauler.fr

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.



www.mauler/1919-by-mauler/fiche-technique/peinture-effet-ceruse-veine-blanche.pdf