



# everethane® MAT

**LASURE EN PHASE SOLVANT, TRES FLUIDE, TRES PENETRANTE POUR LE TRAITEMENT ET LA FINITION DES BOISERIES EXTERIEURES ET INTERIEURES. ASPECT MAT - SATINE. PIGMENTATION HAUTEMENT TRANSPARENTE. EXISTE EN INCOLORE ET 11 TEINTES BOIS ET DECO.**

**APPLICATION A LA BROSSSE OU AU ROULEAU SPECIAL LASURES.**

## DOMAINES D'UTILISATION

Châssis de fenêtres en bois indigène ou exotique. Portes extérieures, portails, vérandas. Chalets et abris de jardin, palissades. Toutes les boiseries intérieures: meubles, lambris, poutres, etc.

## PROPRIETES

Rehausse le veinage du bois par sa pigmentation hautement transparente. Excellente résistance aux U.V. et aux intempéries. Très bon pouvoir de pénétration. Convient parfaitement comme couche de fond d'une lasure de finition satinée tel **everethane SATIN** ou **everethane GEL**, ou **everhyd SATIN** (lasure en phase aqueuse). Produit très fluide, facile à appliquer. Idéal pour le traitement de grandes surfaces, comme bardages en bois, chalets ou abris de jardin.

## CARACTERISTIQUES

<b>LIANTS</b>	Résines alkydes modifiées.
<b>PIGMENTS</b>	Minéraux transparents.
<b>SOLVANT</b>	Aliphatique
<b>ASPECT</b>	Mat-satiné
<b>TEINTES</b>	Incolore, pin, chêne clair, chêne, chêne rustique, châtaignier, teck, noyer, palissandre, ébène, vert sapin.
<b>VISCOSITÉ</b>	Fluide.
<b>EXTRAIT SEC</b>	Env. 25 % (incolore)
<b>DENSITÉ</b>	0,840 g/cm <sup>3</sup>
<b>POINT ÉCLAIR</b>	Supérieur à 36 °C

## CONSOMMATION (rendement)

env. 80 ml/m<sup>2</sup>, soit 10 à 12 m<sup>2</sup> par couche par litre.

## TEMPS DE SECHAGE (20°C - 65% HR)

Sec au toucher:	3 heures.
Manipulable:	6 heures.
Entre couches:	24 heures.

## MISE EN OEUVRE

A la brosse ou au rouleau à poils longs (spécial lasures).

Ne jamais employer l'incolore seul à l'extérieur. Toutes les teintes sont miscibles entre elles - la part d'incolore dans le mélange (pour emploi extérieur) ne doit pas dépasser 50%.

## CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE

Pour des bois neufs: poncer et dépoussiérer correctement avant la première couche de **everethane MAT**. Appliquer deux à trois couches suivant la nature du bois ou son exposition aux intempéries. Il n'est pas nécessaire de poncer entre les couches, sauf si vous désirez employer une lasure satinée comme couche finale.

Pour des bois lasurés en bon état: nettoyer soigneusement la surface à traiter avant de remettre une ou deux couches de rappel. Il est cependant recommandé d'égrener légèrement la surface avant la première couche de rappel.

**NB:** si le bois avait été traité avec une lasure thixotrope satinée, il est préférable d'employer **everethane GEL** ou **everethane SATIN**.

Sur des bois grisailés, ou sur un revêtement en mauvais état: décaper et poncer jusqu'au bois «blanc» et procéder comme sur bois neuf.

**L'humidité du bois doit être inférieure à 16%.**

## CONDITIONS D'APPLICATION

Bien remuer le produit dans le bidon avant emploi et régulièrement pendant l'utilisation.

Ne pas travailler par temps humide ou par des températures inférieures à 12°C.

Ne jamais appliquer le produit en plein soleil ou par trop fortes chaleurs.

Si vous utilisez **everethane MAT** à l'intérieur, veillez à bien aérer le local.

## CONDITIONS DE SECHAGE

Pour un séchage optimal, les boiseries doivent être placées dans un endroit bien ventilé. Au besoin créer un courant d'air, pour éliminer les solvants et accélérer le séchage.

Ne jamais exposer les boiseries aux rayonnements directs du soleil ou trop proche d'une source de chaleur.

## RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

### CONDITIONNEMENTS

Boîtes de 1 et 2,5 litres.

### STABILITE

12 mois en emballages fermés et à l'abri du gel.

### ENTRETIEN ET FINITION

**everethane MAT / GEL / SATIN** ou **everhyd SATIN**.

### NETTOYAGE DES OUTILS

White spirit ou diluant **EVERSOLVANT**

## RENSEIGNEMENTS DE SECURITE

### ETIQUETAGE

**NEANT**

### RISQUE

**R 10 - INFLAMMABLE**

### PRECAUTIONS

**everethane MAT** contient des solvants. En cas de pulvérisation, prendre les précautions habituelles (masque, lunettes...). Ne pas travailler à proximité d'une source de chaleur ou de flammes.

Utiliser le produit dans des zones bien ventilées. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Ne mettre les aliments et leurs matières de base en contact avec les surfaces traitées qu'après nettoyage. Après le travail, laver soigneusement les parties du corps souillées par le produit.

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Emploi, stockage et élimination conformément à la législation en vigueur. Ne pas déverser le produit dans les conduites d'eau et les égouts.

Les données du présent document sont communiquées à titre indicatif. Il appartient aux utilisateurs de vérifier si ces renseignements peuvent s'appliquer aux exigences de mise en œuvre.

Ces modes opératoires ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre service technique.

Cette fiche technique remplace tous les exemplaires précédents.