



# everethane® COLOR

**PEINTURE POUR BOIS EN PHASE SOLVANT - QUALITÉ PROFESSIONNELLE - FORMULE GEL - NE COULE PAS - NE GOUTTE PAS - POUR LA FINITION DES BOISERIES EXTÉRIEURES ET INTÉRIEURES - PROTECTION U.V. RENFORCÉE - ASPECT SATINE - EXISTE EN DE NOMBREUX COLORIS.**

**APPLICATION A LA BROSSSE OU AU PISTOLET.**

## DOMAINES D'UTILISATION

Châssis de fenêtres en bois indigène ou exotique. Portes extérieures, portails, vérandas. Abris de jardin, chalets, bardages en bois. Toutes les boiserie intérieures: portes, meubles, lambris, poutres, etc.

### PROPRIÉTÉS

Ne coule pas et ne goutte pas.

**everethane COLOR** est une peinture exceptionnelle de par sa formulation gélifiée, qui en fait un produit agréable à utiliser, même pour peindre des boiserie d'accès difficile.

Sa formulation spéciale «gel» permet un étalage aisé, sans fatigue. La première couche pénètre très facilement le bois et assure donc une protection optimale.

**everethane COLOR** est une peinture innovante de très grande qualité. Sa résistance aux U.V. et aux intempéries est exceptionnelle.

**everethane COLOR** garantit la stabilité dimensionnelle des éléments en bois.

## CARACTÉRISTIQUES

<b>LIANTS</b>	Résines alkydes modifiées.
<b>PIGMENTS</b>	Minéraux.
<b>SOLVANT</b>	Aliphatique
<b>ASPECT</b>	Satiné
<b>TEINTES</b>	Blanc-9010, blanc crème-9001, jaune or-1004, ivoire-1015, rouge feu-3000, rouge vin-3005, bleu gentiane-5010, bleu acier-5011, bleu pastel-5024, vert émeraude-6001, vert sapin-6009, gris anthracite-7016, brun chocolat-8017.
<b>VISCOSITÉ</b>	GEL.
<b>EXTRAIT SEC</b>	Env. 50 % (blanc-9010)
<b>DENSITÉ</b>	0,95 g/cm <sup>3</sup>
<b>POINT ÉCLAIR</b>	Supérieur à 36 °C
<b>CONSOMMATION</b>	(rendement)env. 80 ml/m <sup>2</sup> , soit 10 à 12 m <sup>2</sup> par couche par litre.
<b>TEMPS DE SECHAGE (20°C - 65% HR)</b>	
Sec au toucher:	4 heures.
Manipulable:	8 heures.
Entre couches:	24 heures.

## MISE EN OEUVRE

A la brosse ou au pistolet.

Toutes les teintes sont miscibles entre elles - remuer au préalable pour liquéfier la peinture avant de les mélanger.

## CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE

Pour des bois neufs : poncer et dépeussier correctement avant la première couche de **everethane COLOR** (ou bien **everethane MAT** ou **PRIMER BLANC**). Ensuite, appliquer deux couches de **everethane COLOR**. Egrenier entre chaque couche pour un aspect plus beau et plus durable.

Pour des bois peints en bon état : poncer légèrement et nettoyer soigneusement la surface à traiter avant de remettre une ou deux couches de rappel.

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

## CONDITIONS D'APPLICATION

Il n'est pas nécessaire de remuer le produit dans le bidon avant emploi. Le fait de mélanger la peinture (en secouant vigoureusement la boîte par ex.) aura pour effet de la liquéfier.

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

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 COLOR** 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 COLOR**

### NETTOYAGE DES OUTILS

White spirit ou diluant **EVERSOLVANT**

## RENSEIGNEMENTS DE SECURITE

### ETIQUETAGE

**NEANT**

### RISQUE

**R 10 - INFLAMMABLE**

### PRECAUTIONS

**everethane COLOR** 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.