



everhyd® COLOR

PEINTURE EN PHASE AQUEUSE SPECIALE BOIS EXTERIEURS - MICROPOREUSE - ASPECT SATINÉ.

Existe en blanc + 12 teintes - voir nuancier.

APPLICATION A LA BROSSE OU AU ROULEAU.

DOMAINES D'UTILISATION

Châssis de fenêtres en bois indigène ou exotique. Portes extérieures. Vérandas, ...
Bardages en bois, chalets, abris de jardin.

PROPRIETES

Effet perlant, empêche l'eau de ruissellement de pénétrer.
Excellente adhérence sur les bois résineux.
Application aisée, thixotrope. Excellent rendu.
Très bonne résistance au blocking et au blushing.
Très grande résistance aux intempéries et aux rayonnements U.V.
Respectueux de l'environnement, car très faible teneur en solvants, sans siccatif au plomb.
Séchage rapide, sans odeur.

CARACTERISTIQUES

LIANTS Résines acryliques modifiées.
PIGMENTS Résistants aux UV.
SOLVANT EAU.
ASPECT Satiné
TEINTES 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.
VISCOSITÉ Thixotrope.
HAUT EXTRAIT SEC
DENSITÉ 1,30 g/cm³
POINT ÉCLAIR Non inflammable.
CONSOMMATION (rendement)
10 à 15 m²/litre par couche.
TEMPS DE SECHAGE (20°C - 65% HR)
Hors poussière: env. 30 min.
Sec au toucher: env. 1 heure.
Ponçable: après 3 heures mini.
Recouvrable: Conseillé après 6 h.

MISE EN OEUVRE

APPLICATION A LA BROSSE

Ne pas diluer. Poncer entre chaque couche avec un papier de verre fin à très fin, puis dépoussiérer soigneusement avant la couche suivante.

APPLICATION AU PISTOLET

Il peut être nécessaire de diluer légèrement avec de l'eau (max 5%).

NB : les caractéristiques d'application sont modifiées dans ce cas ; nous vous conseillons de faire un essai préalable.

CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE

PREPARATION DU SUPPORT

Sur bois neuf :

Poncer et dépoussiérer soigneusement avant d'appliquer une première couche de **everhyd PRIMER** ou **everethane MAT**, surtout pour des bois résineux (facultatif sur des bois durs et naturellement résistants aux agressions biologiques).

Il est conseillé de dégraisser les bois tels que : merbau, afzélia, niangon..., à l'aide d'un thinner synthétique. Rincer et laisser sécher avant de peindre.

Appliquer une première couche (non diluée), puis égrener la surface avant la ou les couches suivantes.

Afin de bloquer les rejets de tanins des bois comme le merbau appliquer au préalable une couche de **everhyd FILLER**. (Voir fiches techniques).

La plupart des essences conviennent, mais il est recommandé de faire un essai préalable.

En rénovation sur bois déjà peints ou lasurés :

Veillez à ce que les anciennes couches soient bien adhérentes avant d'appliquer une à deux couches de rappel.

Si les anciennes couches sont écaillées ou si le bois est grisaille, décaper, poncer jusqu'au bois nu et effectuer le travail comme sur bois neuf.

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

CONDITIONS D'APPLICATION

Remuer le produit dans le bidon avant utilisation.

Peindre à une température supérieure de 15°C.

Le produit est prêt à l'emploi, ne pas le diluer.

Ne pas peindre en plein soleil ou par temps humide ou froid.

CONDITIONS DE SECHAGE

Pour un séchage optimal, les boiseries doivent être stockées dans un endroit suffisamment ventilé, à une température de 15°C minimum et dont l'humidité de l'air sera inférieure à 65 % HR.

RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

CONDITIONNEMENTS bidons de 1 et 2,5 litres.

STABILITE 12 mois en emballages fermés et à l'abri du gel. **CRAINT LE GEL.**

ENTRETIEN **everhyd COLOR.**

NETTOYAGE DES OUTILS EAU, ou THINNER SYNTHETIQUE pour le produit séché.

RENSEIGNEMENTS DE SECURITE

ETIQUETAGE **NEANT**

RISQUE **NEANT**

PRECAUTIONS

En cas de pulvérisation, prendre les précautions habituelles (masque, lunettes...).

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.