



PAROPLUS HYDRO AV



EU Ecolabel : FR/033/026

IMPRÉGNATION SEMI-PELLICULAIRE POUR BOIS EN PHASE AQUEUSE

- Décore et protège à long terme les boiseries.
- Le PAROPLUS HYDRO AV bénéficie de l'ECOLABEL extérieur, mais peut convenir pour une utilisation en intérieur.
- Excellente tenue aux U.V. Régularise l'humidité du bois.
- Respecte le veinage naturel du bois.
- Facile d'emploi.
- Produit en phase aqueuse. Sans odeur.
- Coloris : incolore, chêne, chêne rustique, merisier et châtaignier.
- S'utilise pour les boiseries dans des pièces sèches ou humides et menuiseries extérieures en atmosphère rurale, urbaine, industrielle et maritime.

APPLICATION

S'utilise sur tous les bois, après ponçage et élimination des graisses et salissures, et sur les anciennes lasures adhérentes convenablement lessivées. Les bois contenant des résines non fixées ou des oléorésines doivent être dégraissés. Les anciennes lasures non adhérentes doivent être éliminées. La mise en œuvre devra se faire conformément au DTU 59-1. Sur bois neuf en première couche, diluer de 15 à 20 % pour une meilleure adhérence.

- **Brosse et rouleau** : diluer de 0 à 5 %.

- **Pistolet** : diluer de 10 à 15 %.

Appliquer : 3 couches en extérieur, 2 couches en intérieur, 1 couche en entretien.

Diluant : Eau.

Rendement : 7 – 11 m²/l par couche selon le pouvoir absorbant du bois.

Séchage :

- Sec : 1 heure.

- Recouvrable : 2 heures (20 °C et 65 à 75 % HR).

UTILISATIONS

Pour peindre les clôtures, portes, fenêtres, volets, rampes, poutres apparentes, toutes boiseries extérieures ou intérieures.

S'UTILISE AVEC

Nos brosses, notre kit peinture.

POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

CONDITIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et au-dessus de 30 °C. Stocker à l'abri du gel. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Aucune garantie de tenue pour les bois gras ou antioxydants tels que l'iroko, le teck, le doussié ou le red cedar.

CARACTÉRISTIQUES

Liant : émulsion acrylique.

Densité : 1,01 environ.

Extrait sec : 29 %.

Séchage à 20°C et humidité relative de 65 % :

Hors poussières : 15 min. Sec : 1 h. Recouvrable : 2 h.

Classification : AFNOR NFT 36005 – Famille I Classe 4 a.

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 130 g/l (2010).

Ce produit contient 40 g/l COV.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

Pro5 www.pro5.fr

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1544-0710-1353

RENDEMENT 7 à 11 m ² /l	ACRYLIQUE
 2/3 COUCHES	 EAU DILUTION/NETT.
SEC 1 heure	2 h entre 2 couches

