

# MICROBOIS

## Peinture de Finition en Dispersion Aqueuse pour Bois

### CARACTERISATION

NFT 36-005 Famille 1 - 7b2

### DESCRIPTION

Peinture de finition acrylique en phase aqueuse spécialement formulée pour bois

### CARACTERISTIQUES

Recommandée pour les travaux d'intérieur et d'extérieur.

### RECOMMANDATIONS

Application sur bois, béton, enduit, ciment

### PROPRIETES

- Très bonne résistance aux intempéries
- Laisse respirer le support
- Très beau rendu
- Sans odeur
- Ne jaunit pas

### DONNEES TECHNIQUES

Aspect Satiné

Couvrant

Epaisseur recommandée (µm)		
	Sec	Humide
1 couche	35	80
2 couches	70	160

Rendement par couche			
20 Kg	10 L	2.5 L	0.5 L
± 190 m <sup>2</sup>	± 120 m <sup>2</sup>	± 30 m <sup>2</sup>	± 6 m <sup>2</sup>

Le pouvoir couvrant dépend de la méthode d'application, des conditions d'application, de l'aspect et de la rugosité du support à peindre.

Diluant Eau

Application Rouleau, brosse, pistolet

Temps de séchage

Film sec : 80µm / température : 30°C	
Hors poussière	3 heures
Recouvrable	12 heures

Les temps de séchage et de recouvrement dépendent de l'épaisseur du film appliqué, de la température, de l'humidité relative et de la ventilation.

Extrait sec 64 ± 2 % (en poids)

	51 ± 2 % (en volume)
Densité	1,35 ± 0,05
Conditionnement	Bidons : 20Kg, 10L, 2,5L, 0,5L
Conservation	2 ans en emballage d'origine

---

## APPLICATION

Conditions d'application	La surface à peindre doit être sèche.
Préparation	Les fonds doivent être sains, secs et propres à l'application. Elimination si nécessaire par meulage, piquage, grattage, brossage à la brosse métallique des éléments non adhérents. Lessivage / matage des anciennes peintures adhérentes.
Primaire	SIAPRIM HYDRO en 1 couche
Finition	MICROBOIS HYDRO en 2 couches
Nettoyage des outils	Eau
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 130 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 130g/L de COV.



## SANTÉ ET SÉCURITÉ

Les bidons sont fournis avec des indications de sécurité qui doivent être observées. Des informations plus détaillées sont disponibles sur les fiches de données de sécurité disponibles sur demande.

- ❖ Se laver les mains après manipulation
- ❖ Se protéger les yeux des éclaboussures
- ❖ Ne pas manipuler à côté d'une flamme nue
- ❖ Ne pas laisser à la portée des enfants et des animaux domestiques
- ❖ Ne pas jeter les résidus à l'égout
- ❖ Bien aérer les locaux lors de l'utilisation

Les indications portées sur cette fiche technique rassemblent les résultats d'un travail de mise au point, et de longues années de pratique. Elles ont pour but d'informer et d'assister l'utilisateur. Toutefois, en raison de la diversité des possibilités d'emploi et des contraintes liées aux conditions d'application, ou aux caractéristiques des supports, ces informations ne peuvent être considérées comme un argument juridique. Elles remplacent et annulent toutes celles portées sur les éditions précédentes. Les supports neufs doivent être conformes aux DTU 59.1-59.2-59.3, et aux autres DTU en vigueur