

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 • Sans odeur

Laisse respirer le support • Ne jaunit pas

Très beau tendu

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 ²	± 120 m ²	± 30 m ²	± 6 m²	

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 $64 \pm 2\%$ (en poids)

Edition du 18/04/2018 Annule et remplace toute fiche antérieure relative à ce produit



51 ± 2 % (en volume)

Densité $1,35 \pm 0,05$

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.



SANTE ET SECURITE

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