

SIAPRIM HYDRO

Impression pour Bois en Phase Aqueuse

CARACTERISATION NFT 36-005 Famille 1 - 7b2

DESCRIPTION Impression universelle acrylique en phase aqueuse spécialement formulée pour bloquer les tanins des bois et les tâches sur support béton (suie, nicotine, eau séchée...)

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

RECOMMANDATIONS Application sur bois, béton neuf ou déjà peint

PROPRIETES

- Adhérence sur supports bois et bétons neufs ou anciens
- Beau tendu
- Blocage des tâches usuelles sur béton et du tanin des bois
- Isole les fonds
- Bonne applicabilité

DONNEES TECHNIQUES

Aspect Satiné

Couvrant

Epaisseur recommandée		
	Sec	Humide
1 couche	32 µm	70 µm

Rendement par couche			
20 Kg	10 L	2.5 L	0.5 L
± 210 m ²	± 150 m ²	± 35 m ²	± 7 m ²

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 : 70 µm / température : 30°C	
Hors poussière	30 minutes
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 55 ± 2 % (en poids)
46 ± 2 % (en volume)

Densité	1,36 ± 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, ELITE SATIN, ELITE BRILLANT en 2 couches
Nettoyage des outils	Eau
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h) : 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 30g/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