

VERNIS SIATHANNE HYDRO

Vernis Brillant en Dispersion Aqueuse

CARACTERISATION	NFT 36-005 Famille 1 – 6a2
DESCRIPTION	Vernis bi-composant brillant à base de résine polyuréthane
CARACTERISTIQUES	Recommandée pour les travaux d'intérieur et d'extérieur Très grande facilité d'application
RECOMMANDATIONS	Application sur bois
PROPRIETES	Excellente résistance aux solvants et aux acides Séchage rapide Résistant à l'usure, au poinçonnement et aux produits chimiques

DONNEES TECHNIQUES

Aspect Brillant

Couvrant

Epaisseur recommandée		
	Sec	Humide
1 couche	38 µm	80 µm
2 couches	76 µm	160 µm

Rendement par couche	
20 Kg	4 Kg
± 210 m ²	± 40 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 : 80µm / température : 30°C	
Hors poussière	2 heures
Recouvrable	8 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) 47 ± 2 % (en volume)
Densité	1,47 ± 0,05
Conditionnement	Bidons : 20Kg et 4Kg
Conservation	2 ans en emballage d'origine

APPLICATION

Préparation	Appliquer sur support propre, non poussiéreux et cohérent. Comblent les trous et craquelures si besoin. Sur anciennes peintures : lessiver, rincer, poncer puis dépoussiérer.
Primaire	Pas de primaire
Finition	SIATHANNE HYDRO en 2 couches
Nettoyage des outils	Eau
COV	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/j) : 140 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 140g/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