

* Disponible jusqu'à épuisement des stocks.

Définition

■ Peinture satinée impression et finition microporeuse pour bois aux résines alkydes, en solution.

Destination

- INTERIEUR/EXTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration des menuiseries en impression et/ou finition.

Propriétés

- Microporeuse, laisse respirer le bois.
- Imperméable aux eaux de ruissellement, résiste aux intempéries.
- Permet avec un seul produit de réaliser un revêtement protecteur pour bois, très performant.



Solvant



Brosse



Rouleau



Pistolet



Satiné

ABSOLU
SYSTEM

Caractéristiques

Aspect en pot

Légèrement thixotropique.

Aspect du feuil sec

Satiné.

Teintes

- En stock : blanc.
- En machine à teinter : toutes teintes du nuancier "Le Chromatic".

Masse volumique

(en blanc : kg/dm^3) $1,35 \pm 0,03$ (norme EUR PL 004)

Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : $71 \pm 2 \%$.
En volume (théorique) : $51 \pm 2 \%$.

Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR)

- Sec : 6 heures.
- Redoublable : 16 à 24 heures.

Rendement

10 à 12 m^2/L environ par couche.

Brillant spéculaire

45 % sous 60° d'angle.

Conditionnement

1 litre, 5 litres, 15 litres selon bases.

Conservation

18 mois en emballage d'origine non entamé

Hygiène et sécurité

- Consulter la fiche de données de sécurité sur www.seigneurie.com ou sur www.quickfds.com.

Point éclair

48° C.

Processus

	NEUFS	ENTRETIEN
IMPRESSION	PRIMWOOD BATIMENT	Retouches en PRIMWOOD BATIMENT
COUCHE INTERMEDIAIRE	PRIMWOOD BATIMENT OU SOYDOR OU PANTOR	PRIMWOOD BATIMENT OU SOYDOR OU PANTOR
COUCHES DE FINITION ⁽¹⁾	PRIMWOOD BATIMENT OU SOYDOR OU PANTOR	PRIMWOOD BATIMENT OU SOYDOR OU PANTOR

⁽¹⁾ En extérieur, appliquer une couche supplémentaire de finition sur les surfaces inclinées à moins de 45° par rapport à l'horizontale. Se reporter aux fiches descriptives correspondantes.

Supports et fonds, préparation

Supports

- Bois de menuiseries de nature et qualité conformes aux normes en vigueur (GPEM/PV 62-NFB 53510, DTU 36.1 et 59.1), neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.
- Une reconnaissance préalable est nécessaire pour déterminer la nature des préparations et la compatibilité avec les produits d'imprégnation fongicide ou les anciennes peintures.
- Essai d'adhérence par quadrillage indispensable, décapage total obligatoire en cas de résultats négatifs.

Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Lorsque nécessaire, grattage jusqu'aux zones périphériques d'adhérence ou décapage des parties écaillantes.
- Lessivage des anciennes peintures adhérentes, suivi d'un rinçage soigné.
- Ne pas utiliser d'enduit peinture sur bois en extérieur.

Applications

Matériel d'application

Brosse, rouleau fibres rases.

Nettoyage du matériel

Aux solvants

Classification AFNOR

NF T 36005 Famille I - Classe 4a

Dilution

Prêt à l'emploi.

Mode d'application

- Travailler grassement et égaliser sans "tirer". Appliquer de préférence la 1^{re} couche à la brosse.
- Casser les arêtes vives et enrober complètement le bois avec le système de peinture.

Précautions d'emploi

- Conditions d'application conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Vérifier les menuiseries.
- Ne pas appliquer en présence d'exsudations (résines, sèves) et d'humidité.
- Respecter les consommations.
- En extérieur, teintes de coefficient d'absorption solaire supérieur à 0,7 (teintes soutenues) déconseillées sur surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques.

Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 400 g/l (2007). Ce produit contient maximum 395 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.