

SYLTÉO

Peinture bois monoproduit (impression/ finition), satinée, en phase aqueuse



CHROMATIC
SYSTEM®

Définition	<ul style="list-style-type: none">• Peinture microporeuse pour la protection et décoration des bois, à base de résines acryliques, d'aspect satiné.
Domaines d'emploi	<ul style="list-style-type: none">• Extérieur.• Impression et finition.• Travaux neufs et travaux d'entretien.• Protection et décoration des surfaces bois.
Points forts	<ul style="list-style-type: none">• Excellente résistance aux variations du bois.• Microporeuse.• Résistance aux intempéries.• Gain de temps.
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">• Microporeuse.• Bon enrobage des arêtes.• Stabilité du satiné et des teintes, pas de jaunissement.• Bonne résistance aux intempéries.
Caractéristiques Techniques	<p>Aspect du film sec :</p> <ul style="list-style-type: none">• Satiné. <p>Nuances :</p> <ul style="list-style-type: none">• Blanc et teintes du nuancier CHROMATIC®. <p>Masse volumique à 20 °C :</p> <ul style="list-style-type: none">• 1,26 ± 0,05 kg/dm³ (en blanc). <p>Extrait sec pondéral :</p> <ul style="list-style-type: none">• 52 % ± 2 % <p>Extrait sec volumique :</p> <ul style="list-style-type: none">• Env. 39 % ± 2 %. <p>Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative :</p> <ul style="list-style-type: none">• Sec au toucher : 3 h. <p>Temps de recouvrement à 23 °C et 50% d'humidité relative :</p> <ul style="list-style-type: none">• Redoublable : 8 h. <p>Rendement moyen :</p> <ul style="list-style-type: none">• 8 à 12 m²/L <p>Conditionnement :</p> <ul style="list-style-type: none">• Blanc : 1 L, 5 L et 15 L.• Teintes : 1 L et 3 L. <p>Conservation :</p> <ul style="list-style-type: none">• 12 mois en emballage d'origine non entamé.• Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.• Utiliser rapidement après ouverture. <p>Hygiène & Sécurité :</p> <ul style="list-style-type: none">• Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com ou sur le site www.peintures-gauthier.com <p>Brillant spéculaire :</p> <ul style="list-style-type: none">• 60 % ± 5 %.

SYLTÉO

Type de supports et preparation

Type de support :

- Tous bois bruts, lasurés, peints en bon état, suivant préparation de surface conformément aux spécifications de la norme NF DTU 59.1.

Préparation des supports :

Travaux neufs :

- Ponçage, époussetage, dégraissage.
- Gratter puis isoler les nœuds et les poches de résines des bois résineux à l'aide d'un produit adapté.

Travaux d'entretien :

- Anciennes lasures ou peintures en bon état : lessivage, ponçage, époussetage.
- Anciennes peintures ou lasures en mauvais état, anciens vernis : décapage, rinçage si nécessaire, ponçage, époussetage.

Application

Matériel d'application :

- Brosse spéciale phase aqueuse, rouleau microfibres 10 mm, pistolet.

Dilution :

- Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel :

- Eau.

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer sur support condensant, gelé ou humide.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 8 °C et humidité relative supérieure à 65 % pour l'intérieur, et pour l'extérieur : à température inférieure à 5 °C et humidité relative supérieure à 80 %. se conformer à la norme NF DTU 59.1.
- Sur les bois présentant des remontées de tanins, utiliser SYLTEC 4x4.
- Dans le cas d'utilisation de SYLTÉO en couche d'impression sur bois exposés aux intempéries, elle doit être recouverte dans les 3 mois qui suivent la mise en œuvre.

Classification

Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2.

Catégorie / Valeur COV :

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/L (2010).
- Ce produit contient maximum 100 g/L de COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.