

# SYLTÉO

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



CHROMATIC  
SYSTEM®

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

# 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.