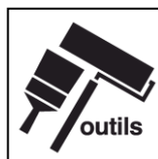


# Fiche Technique : SPECIAL BOIS PREMIUM

EXTERIEUR  
INTERIEUR



**Description :** Peinture d'impression et de finition pour bois, microporeuse, tendue, satinée, aux résines alkydes en phase solvant. Finition soignée.

## Propriétés :

- ⇒ Peinture d'impression, de rénovation et de finition pour bois aux résines alkydes
- ⇒ Microporeuse : imperméabilise et laisse respirer le bois. Le protège contre les intempéries : humidité, UV, pollution...
- ⇒ Souplesse du film : **Tollens Spécial Bois** suit les variations du bois
- ⇒ Agent prévenant l'apparition de champignons
- ⇒ Garnissant : excellent enrobage des arêtes
- ⇒ S'applique directement sur bois même anciens
- ⇒ Grande durabilité
- ⇒ Aspect : satin

## Destination :

- ⇒ Tous supports en bois : portes, fenêtres, volets, clôtures, meubles de jardin, abris de jardin...
- ⇒ Usage intérieur et extérieur.

## Préparation :

- ⇒ Reboucher les fentes si nécessaires avec une pâte à bois.
- ⇒ Egrainer la surface par un léger ponçage.
- **Sur bois anciens déjà peints ou lasurés :**
  - ⇒ Retirer toutes les parties épaisses ou non adhérentes.
  - ⇒ Un décapage complet permet de conserver la microporosité et les qualités régulatrices d'humidité de **Tollens Spécial Bois**, ainsi que ses capacités de souplesse.
- **Sur bois nus traditionnels :**
  - ⇒ L'application facultative d'une couche diluée à 5% optimise le résultat final.
- **Sur bois nus résineux ou exotiques :**
  - ⇒ Bien dégraisser avec un dégraissant bois, puis laisser sécher. Pour les bois à comportements singuliers (teck, iroko, western red cedar...), consulter le service technique.

## Conseils d'utilisation :

- ⇒ Bien mélanger le produit avant application.
- ⇒ Eviter l'application par temps humide, venteux, froid (<5°C) par forte chaleur (>25°C), ou sur une surface très chaude.
- ⇒ Appliquer une première couche, au pinceau, au rouleau laqueur ou au pistolet (diluer dans ce cas à 5% au white spirit) sur des supports convenablement préparés.
- ⇒ Laisser sécher 24 heures environ avant d'appliquer une seconde couche.
- ⇒ Pour un résultat optimal, il est conseillé de procéder à un léger ponçage entre deux couches.
- ⇒ Avant de nettoyer les outils, éliminer le maximum de peintures contre le bord interne de la boîte et racler le surplus éventuel avec un couteau de peintre.
- ⇒ Laisser tremper les outils dans une petite quantité de white spirit avant de les essuyer.
- ⇒ Déposer l'emballage vide dans une déchetterie.

### **Entretien :**

- ⇒ Le produit est lessivable avec un détergent et une éponge non abrasifs.

### **Matériel d'application**

- ⇒ Rouleau laqueur ou pinceau spécial glycéro.

### **Précautions d'emploi**

- ⇒ Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
- ⇒ En cas de contact avec les yeux, laver abondamment et consulter un spécialiste.
- ⇒ En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage.
- ⇒ Conserver hors de la portée des enfants.
- ⇒ Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- ⇒ Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d) : 400 g/l (2007).
- ⇒ Ce produit contient au maximum 399 g/l COV.
- ⇒

\* La teneur en COV indiquée représente la valeur maximum en COV du produit en sortie d'usine, après dilution éventuelle ou après mise à la teinte sur nos machines à teinter.

### **Nettoyage des outils :** White spirit

### **Caractéristiques :**

Conditionnement	0.5L, 2L, 2L+20% (2L4), 3L , 3L+20% (3L6) selon les teintes
Teintes disponibles	20 teintes + 1 blanc+ bases à teinter
Rendement (Selon la norme NF T 30-073)	15 à 17 m <sup>2</sup> par litre en fonction de la nature des fonds et du mode d'application
Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)	Sec au toucher : 6 heures Sec recouvrable : 24 heures
COV	valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/d) : 400 g/l (2007). Ce produit contient au maximum 399 g/l COV.
Aspect du film	tendu
Aspect en pot	Peinture onctueuse
Dilution éventuelle	Prête à l'emploi
Brillant spéculaire	55% sous 60°, satiné brillant
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

Mise à jour : 2016 Annule et remplace toute fiche antérieure

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

CROMOLOGY SAS. au capital de 59.097.643,50 € 71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.64.20 –  
Fax : 01.41.27.64.21- RCS Nanterre B 592 028 294 – [www.tollens.com](http://www.tollens.com)