

# Socolène B2A

Système protecteur du bois pour intérieur et extérieur

Fiche technique 2.1.2.1.

## Description du produit

**Socolène B2A** est un système de revêtement protégeant le bois par double action :

- action en profondeur : **Imprégnation N°1631** et glacis teintés **Socolène 1601 à 1610**
- action en surface : glacis de finition **Socolène 1600**. Ce dernier contient des résines souples diminuant la tendance à la fissuration due au vieillissement et à la dilatation par différence de température.

**Socolène Imprégnation N°1631** contient des additifs antiseptiques et insecticides qui agissent préventivement.

## Domaine d'utilisation

**Socolène B2A** s'utilise sur tous types de bois bruts et absorbants nécessitant une protection et une finition. Il offre l'avantage de ne pas créer un film trop épais à la surface du bois nécessitant avec les années de coûteux travaux de réfection (lessivage, décapage, raclage, etc...). Sur un fond usé mais encore en bon état, une nouvelle application de **Socolène 1600** après 2 à 4 ans suffit pour protéger et régénérer le bois.

## Fonds

**Socolène B2A** peut être appliqué sur toutes sortes de bois absorbants ainsi que sur d'anciennes couches à base d'huile ou de vernis, préalablement préparées. Cependant, dans ce cas, la protection en profondeur contre les moisissures et contre les insectes ne peut plus agir.

## Mode d'application

**Socolène B2A** s'applique au pinceau, dans le sens de la veine du bois.

## Mise en œuvre

Sur bois intérieurs :

- Appliquer une couche de **Socolène imprégnation 2631**
- Appliquer un glacis **Socolène teinté 1601 à 1610**
- Appliquer 1 à 2 couches d'un vernis de finition comme Socolin mat 528 ou Socolin sat 529 ou Socolin brillant 1141.

Sur bois extérieurs :

**Socolène B2A** s'applique en 4 couches à 24 heures d'intervalle, soit :

- Appliquer une couche de **Socolène imprégnation N°1631**, env. 200ml/m<sup>2</sup>
- Appliquer 1 couche de **Socolène 1601 – 1610** (teintes à choix)
- Appliquer 2 couches de finition **Socolène finition 1600**

Suite au verso

## Caractéristiques physiques

	1631	1601 à 1610	1600
<b>Base du liant</b>		Alkyde longue en huile	
<b>Diluant</b>	White spirit		
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi		
<b>Extrait sec</b>	3,5%	33%	52%
<b>Poids spécifique</b>	0,800 g/cm <sup>3</sup>	0,870 g/cm <sup>3</sup>	0,890 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viscosité</b>	1,5 mPas	0,1 dPas	0,6 dPas
<b>Pt d'inflammation</b>	57.5°C	35°C	35°C
<b>Teintage</b>	Incolore	10 teintes transparentes *	Transparent jaune

\* Les tons peuvent varier sensiblement selon l'absorption du bois.

	1631	1601 à 1610	1600
<b>Consommation (sur bois de sapin neuf raboté)</b>	200 ml/m <sup>2</sup>	Env. 60 – 90 g/m <sup>2</sup>	
<b>Séchage (20°C, 60% HR)</b>	Attendre 24 heures entre chaque application		
<b>Compatibilité</b>	Les teintes se mélangent entre elles		

<b>Nettoyage</b>	White spirit
<b>Emballage</b>	850 ml ; 5 lt ; 25 lt (que 1631 et 1600).
<b>Stabilité de stockage</b>	12 mois à +20°C dans les emballages hermétiquement fermés. <b>Bien remuer avant l'emploi</b>

	1631	1601 à 1610	1600
<b>COV</b>	96.5%	65%	48%
<b>RID/ADR</b>	UN 1993, 3, III	UN 1263, 3, III	
<b>N° enregistrement</b>	CH-2018-0006		
<b>Code OMoD</b>	03 02 02	08 01 11	

Suite page suivante

**Etiquetage (selon  
règlement (CE)  
CLP n°1272/2008)**

	1631	1601 à 1610	1600
<i><b>Symboles de danger</b></i>	SGH02,SGH07, SGH08,SGH09	SGH02,SGH07, SGH08, SGH09	SGH02,SGH07, SGH08, SGH09
<i><b>Mentions de danger</b></i>	H226,H304, H315, H319, H410, EUH208	H226, H304, H336, H372, H411, EUH066, EUH208	H226, H304, H317, H319, H336, H351, H372, H411, EUH066

**Notes particulières**

Les données techniques fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et sont le fruit d'expériences approfondies. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité dans l'application. Notre garantie n'est valable que pour la qualité du matériel livré. Pour tous les cas particuliers, il est prudent de procéder à des essais. De plus, il y a lieu de prendre en considération la date d'émission de la fiche technique et, au besoin, en demander une plus récente.