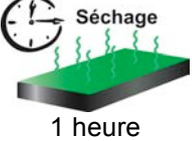


## SOUS-COUCHE SC7 BOIS INTERIEUR

**Renforce l'accrochage des finitions**

Destination	Dilution & nettoyage	Séchage	Matériel d'application
			

### Définition :

Sous couche glycérophtalique phase aqueuse, destinée à faciliter l'accrochage des peintures des menuiseries intérieures, moulures, portes et mobilier brut.

S'applique en intérieur sur bois neufs ou anciens, plâtres, plaque de plâtres et fonds très poreux ....

Recouvrable par toutes peintures acryliques ou glycérophtaliques monocomposantes ou papier peints sauf vinyle ou plastifié.

Permet de préparer le support pour masquer les défauts avant finition.

Bon pouvoir opacifiant pour un nombre de couche de finition limité.

### Préparation des supports :

Lessiver et poncer les anciennes peintures.

Supprimer les parties non adhérentes.

Bois anciens : Décaper les anciennes peintures, poncer et dépolir parfaitement.

Bois neufs : Les bois exotiques ou résineux devront être dégraissés parfaitement à l'aide d'un solvant puissant (acétone). Poncer ensuite l'ensemble et dépolir parfaitement.

Le bois devra être parfaitement sec au moment de l'application.

### Application :

Sous couche prêt à l'emploi. Bien mélanger avant l'emploi

S'applique en intérieur sur fonds propres, sains, secs et dépolis.

S'applique au pinceau ou rouleau (diluer 10 % à l'eau pour un confort d'application)

S'utilise généralement en une couche fine avant finition.

Sur des supports non poreux et spéciaux (fers, plastiques, verre, carrelages...) préférez les sous-couches spécifiques de notre gamme.

Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



# SOUS COUCHE

V 1.3  
QFE04-02-18  
Révision 1 du 04.12.17

## Caractéristiques :

<b>NATURE</b>	A base de résine glycérophtalique en émulsion et d'oxyde de titane		
<b>DENSITE</b>	1,55 ± 0,01 à 25° C		
<b>VISCOSITE</b>	13 – 15 poises à 25° C		
<b>ASPECT</b>	Mat		
<b>ODEUR</b>	Sans odeur	<b>Sec au toucher</b>	<b>Recouvrable</b>
<b>TEMPS DE SECHAGE</b>		1 heure	6 heures
<b>CONDITIONS D'APPLICATION</b>	10-25 °C, humidité maxi : 65%		
<b>RENDEMENT</b>	6 à 10M <sup>2</sup> au litre (par couche)		
<b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>	Eau immédiatement		
<b>MATERIEL D'APPLICATION</b>	Rouleau ou pinceau		

## Précautions d'emploi :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.  
Mélanger parfaitement avant application  
Ne protège pas les métaux  
Craint le gel au stockage.

## Teintes :

Blanc

## Conditionnements :

0,5L – 2,5L

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

[accueil@peintures-ox.fr](mailto:accueil@peintures-ox.fr)  
<http://www.peintures-ox.fr>

- 2 -

FDS disponible sur notre site