

SOUS-COUCHE SC1 BOIS EXTERIEUR

Renforce l'accrochage des finitions

| Destination | Dilution & nettoyage | Séchage | Matériel d'application |
|-------------|----------------------|---------|------------------------|
| | | | |

Définition :

Sous-couche blanche acrylique en phase aqueuse, destinée à la préparation et protection des bois pour une accroche optimale des peintures et revêtements de finitions.

Parfaitement adaptée en intérieur et extérieur, la sous couche s'applique sur bois neufs et anciens.

Pour les bois exotiques et résineux, prévoir un dégraissage à l'aide d'un solvant puissant.

Assure une protection des bois contre les intempéries, UV et agressions climatiques ou extérieur.

Microporeux, le bois respire pour éviter les cloquages et bloque les remontées de tanin.

Peut être recouverte avec la plupart des peintures de finition classiques (faire un essai en cas de peinture technique)

Préparation des supports :

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) puis poncer l'ensemble et dépolir parfaitement.

Application :

Sous couche prête à l'emploi. Bien remuer avant usage.

S'applique facilement au pinceau, rouleau en diluant la première couche (10-15%) pour faciliter l'application et favoriser la pénétration de la peinture dans les pores du bois.

S'utilise généralement en une couche (utilisation en sous-couche) ou en deux couches (utilisation en finition intérieure).

Un léger ponçage entre les deux couches permet d'obtenir une surface bien lisse car les fibres du bois ressortent légèrement lors de la première application.

Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées (>30° C), en plein soleil, en cas de risque de pluie ou d'humidité nocturne.

Le support devra être bien sec (3 jours après lavage, sans pluie).

Sec et dur au bout de 24 heures

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 1.2
QFE04-02-18
Révision 1 du 24.06.09

Caractéristiques :

| | | | |
|---------------------------------|--|-----------------------|--------------------|
| NATURE | Revêtement à base de résines synthétiques acryliques spéciales | | |
| DENSITE | 1,33 ± 0,01 à 25° C | | |
| VISCOSITE | 15-18 poises à 25° C | | |
| ASPECT | Satin | | |
| ODEUR | Sans odeur | Sec au toucher | Recouvrable |
| TEMPS DE SECHAGE | | 3 heures | 8 heures |
| CONDITIONS D'APPLICATION | 10-30 °C, humidité maxi : 65% | | |
| RENDEMENT | 8 à 10M ² au litre (par couche) | | |
| NETTOYAGE DES OUTILS | Eau immédiatement | | |
| MATERIEL D'APPLICATION | Pinceau ou rouleau | | |

Précautions d'emploi :

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
<http://www.peintures-ox.fr>

- 2 -

FDS disponible sur notre site