



## PRIMAIRE

Idéal pour la première couche avant le montage



7000 Blanc  
opaque



1 COUCHE

### Description du produit :

Le Primaire Osmo est idéal en tant que première couche avant l'installation, par ex. directement en atelier. Le Primaire a été optimisé en un produit professionnel au séchage particulièrement rapide : il ne goutte pas et sèche extrêmement vite. Une couche finale avec une finition blanche ou claire de la gamme Peinture de Campagne ou Peinture Bois Façades & Jardin.

### Domaine d'application :

Le Primaire Osmo convient à tous les bois en extérieur pour lesquels un traitement blanc avant l'installation est souhaité. Idéal pour les façades, chevrons en bois, pannes en bois, saillies de toit, pignons, balcons, clôtures et autres éléments de construction à mesures fixes et variables.

### Composition :

À base de dispersion polymère, dioxyde de titane (pigments blancs), matières de charge, additifs et conservateurs (MIT/BIT). Diluant : eau. Valeur UE limite pour ce produit (cat 1.d.) : 130 g/L de COV (2010). Ce produit contient au maximum 90 g/l de COV. Déclaration détaillée sur demande.

### Propriétés physiques :

Viscosité : thixotrope

Odeur : faible/légère, inodore après séchage

Point éclair : pas nécessaire

Valeur pH : 8,0-9,0

### Durée de stockage :

2 ans et plus si entreposé dans le contenant initial bien fermé. Ne pas exposer au gel ni à des températures au-delà de 30°C !

### Préparation :

La surface en bois doit être propre, sèche et exempte de gel (température extérieure min. +5 °C, humidité du bois max. 18%). Le Primaire Osmo est prêt à l'emploi. Retirer les anciennes finitions. Porter un masque de protection en cas de ponçage. Si une protection contre les champignons, les bleuissements et les insectes est souhaitée appliquer l'Imprégnation du bois WR Osmo sur le bois brut - si possible sur toutes les faces - avant le montage. Laisser sécher 12-24 heures avant d'appliquer la prochaine couche.

Le résultat est entre autres dépendant des caractéristiques du bois. Pour cette raison - en particulier en cas de support de type inconnu - procéder à une application test.

### Application :

Le Primaire Osmo est prêt à l'emploi. Bien mélanger. Appliquer dans le sens des veinures du bois finement - si possible sur toutes les faces - sur le bois propre et sec avec le pinceau plat ou le rouleau microfibres Osmo et étaler de façon homogène.

### Nettoyage des Outils :

Avec de l'eau et du savon.

### Séchage :

Laisser sécher env. 3-5 heures sous conditions climatiques normales (23 °C/50 % d'humidité relative) et une bonne ventilation. À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.



## Rendement :

Le rendement du produit pour une couche est de 12 m<sup>2</sup>/1 l. Il dépend énormément des caractéristiques de l'essence bois de la surface traitée. Toutes les données se réfèrent à une surface rabotée/poncée. Un autre type de surface peut mener à une différence de rendement.

## Conseil :

Nous conseillons une finition blanche ou claire des gammes Peinture de Campagne et Peinture Bois pour Façades & Jardin. Si vous utilisez d'autres finitions que celles que nous conseillons veillez absolument à n'appliquer que des finitions de grande qualité adaptées à la surface. Une application test doit alors être faite (application même, séchage, adhérence). Certains bois ont tendance à se délayer de leurs substances pigmentées solubles à l'eau sous l'influence des intempéries. Les bois tropicaux et autres bois riches en substances (chêne, robinier, mélèze, etc.) doivent être soumis aux intempéries avant le traitement. Cela rend le bois absorbant et la finition a une adhérence parfaite.

## Avis de sécurité :

Tenir hors de portée des enfants. Contient propiconazole (ISO), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (BIT), 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (MIT). Peut provoquer une allergie cutanée. Porter des gants de protection. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :** laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : demander un avis médical/consulter un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

## Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients totalement vides doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11\*). Recycler uniquement les récipients vides.

## Teintes :

7000 Blanc opaque

## Conditionnement :

2,5 l ; 5,0 l ; 10 l

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 12/20



Attention