

Primer White

Fiche technique

Janvier 2020

Page 1/2



- » pour bois d'extérieur
- » séchage rapide
- » ne craque pas - ne s'effeuille pas - ne s'écaille pas.
- » à base d'eau

Propriétés :

SAICOS Primer White est une sous-couche à séchage rapide pour les bois à l'extérieur, qui allie les avantages d'un produit pour bois respirant à base d'huile et les caractéristiques avantageuses d'une peinture à séchage rapide à base d'eau. Ces caractéristiques particulières sont surtout liées à une technologie spécialement développée et modifiée à base d'huile.

SAICOS Primer White offre une protection naturelle :

les huiles naturelles pénètrent en profondeur dans le bois, le protègent de l'intérieur et maintiennent son élasticité. Le latex de polymère protège la surface contre les intempéries et l'humidité. Des agents protecteurs garantissent une beauté longue durée au revêtement final. Le produit adhère durablement au bois. Il est respirant et régulateur d'humidité.

SAICOS Primer White augmente considérablement la durée de vie du bois grâce à ses propriétés hydrofuges et protectrices de la surface. SAICOS Primer White ne craque pas, ne s'effeuille pas et ne s'écaille pas.

Coloris :

7050 Colourless

Champs d'application :

SAICOS Primer White sert de sous-couche en particulier pour les bois qui doivent conserver durablement la couche de finition (quelle que soit la couleur) : par ex. les façades de bois, les lambris et revêtements de plafond, les rebords de toit, les revêtements de balcons, les abri de voiture, les portes de garage, les pergolas, les murs rideaux, les treillis, les clôtures, portails, abris de jardin...

Préparation:

SAICOS Primer White convient très bien à toutes les surfaces de bois : brut de sciage, structuré, rainuré, raboté ou poncé. Il est adapté à tous les types de bois, même les bois thermochoauffés ou les bois imprégnés par pression. La surface à traiter doit être sèche et propre (humidité maximale 18 %). Lorsque cela est possible, traitez tous les côtés du bois brut avant application. Si vous souhaitez obtenir une surface colorée particulièrement lisse et homogène, nous vous recommandons d'effectuer sur les bois raboté un ponçage avec un grain de 120 - 150. Décapez ou poncez tous les traitements éventuels précédents, éliminez les restes de peinture. Nettoyez les peintures à pores ouverts et poncer légèrement si besoin. Éliminez toute la poussière de ponçage.

Traitement :

Application au pinceau : avec SAICOS Oil/Wax Roller, SAICOS Universal Roller "Small" ou SAICOS Flat Brushr. Bien mélanger SAICOS Primer White - ne pas diluer. Appliquer abondamment, rapidement et par bandes.

Séchage :

env. 3 - 5 heures (selon la température et l'humidité de l'air).

Température de travail optimale :

entre 8 °C et 25 °C.

Rendement par litre :

1 litre suffit pour env. 12 m² (1 couche).
Selon le type de bois et la structure de la surface.

Nombre de couches :

1x SAICOS Primer White

Ce produit peut également être appliqué à la machine, contactez votre revendeur pour plus d'information.

Couche finale :

la couche finale doit être réalisée après 2 - 3 mois. En raison des avantages qu'il offre (pas d'effeuillement, et donc pas besoin de ponçage lors de la rénovation), nous recommandons d'utiliser comme deuxième couche SAICOS Bel Air (à base d'eau, à séchage rapide), ainsi que SAICOS House & Garden Colour (à base d'huiles naturelles).

Nettoyage des outils de travail :

à l'eau.

Durée de conservation :

au moins 2 ans dans un récipient fermé. Le produit liquide est sensible au gel. Transporter et stocker à l'abri du gel (> 5 °C).

Propriétés physiques :

épaisseur : 1.16 - 1.21 g/cm³

temps d'effacement : 40 - 65 secondes, gobelet de 6 mm, DIN 53211

odeur : faible/légère (aux huiles végétales naturelles), inodore une fois sec.

point d'éclair : not flammable

Primer White

Fiche technique

Janvier 2020

Page 2/2



Avertissements de sécurité - premiers secours :

Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas entreposer dans des récipients prévus pour le stockage de nourriture, de boissons, ou d'autres aliments. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'incinération de déchets industriels.

Contient :

IPBC; mélange de CIT et de MIT (3:1) ; TMDD, propiconazole. Peut produire une réaction allergique.

Valeur limite de l'UE pour les vernis incolores et lasures (Cat. A/e): 130 g/l (2010). SAICOS Primer White contient 130 g/l maximum. VOC. GGVSEB / ADR

Nos conseils techniques d'utilisation reposent sur notre bonne foi et se basent sur nos essais. Ils servent cependant uniquement d'indication et ne vous libèrent pas de l'obligation de vérifier vous-même que nos produits sont adaptés à l'usage que vous prévoyez d'en faire. Du fait que le traitement et l'application des produits s'effectue hors de notre contrôle, la responsabilité du processus incombe uniquement à la personne qui se charge de l'application. La publication d'une nouvelle fiche technique fait perdre sa validité à la fiche précédente.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3

D-48336 Sassenberg

☎ +49 2583 3037-0

📠 +49 2583 3037-10

✉ info@saicos.de

www.saicos.de