

Greying Wood Stain

Fiche technique

Mars 2020

Page 1/2



- » unifie le phénomène de grisage pour une apparence naturelle et uniforme
- » 1 couche suffit
- » séchage rapide
- » résistant aux intempéries
- » à base d'eau

Propriétés :

SAICOS Greying Wood Stain est une peinture transparente pour bois d'extérieur récemment développée selon notre méthode de dispersion de polymère et d'huile. La peinture modifiée à l'huile est à pores ouverts, résistante aux intempéries, facile d'entretien, imperméable à l'eau et aux saletés. Elle convient parfaitement au bois lisse comme au bois brut de sciage et sèche rapidement. 1 couche suffit. Le produit adhère durablement au bois. Il est respirant et régule l'humidité, ne s'effeuille pas et ne s'écaille pas.

SAICOS Greying Wood Stain protège tout naturellement et est particulièrement résistante : 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.

Coloris :

- 7620 Graphite Grey
- 7630 Stone Grey

Indication : En cas d'utilisation de plusieurs produits de lots différents, les mélanger au préalable. Le résultat final dépend de plusieurs facteurs : en plus du type de bois et de sa texture, la fibre du bois peut par exemple également être déterminante. Nous vous recommandons pour cette raison d'effectuer un test avec la peinture sur le bois d'origine.

Champs d'application :

Tous les bois de la maison : façades, débords de toit, colombages, revêtements de balcon, abri-garages, volets (sauf cadres de porte), portes de garage...

Tous les bois de jardin : pergolas, murs-rideaux treillis, clôtures, portails, maisons de jardin, bois de jardin...

Préparation :

La surface à traiter doit être sèche (humidité maximale 18 %) et propre. Décapez ou poncez tous les traitements éventuels précédents, éliminez les restes de peinture. Pour les surfaces déjà traitées avec SAICOS Greying Wood Stain ou d'autres traitements à pores ouverts, un simple nettoyage et un léger ponçage suffisent. Éliminez toute la poussière de ponçage. (Lorsque cela est possible, peignez tous les côtés du bois non-traité avant application.)

Traitement :

Appliquer SAICOS Oil / Wax Roller, SAICOS Universal Roller "Small" ou SAICOS Flat Brush. Bien mélanger SAICOS Greying Wood Stain. Appliquer la peinture rapidement et par bandes et laisser sécher.

Température optimale pour l'application : Entre 8 °C et 25 °C.

Couverture par litre :

Sur du bois brut de sciage : env. 8 m² couches

Sur du bois lisse : env. 12 m²

Selon le type de bois et la structure de la surface.

Nombre de couches :

1x SAICOS Greying Wood Stain

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

Séchage : env. 3 - 5 heures (selon la température et l'humidité de l'air), sec au toucher après 1 heure.

Entretien facile :

SAICOS Greying Wood Stain ne nécessite pas d'entretien particulier. Les saletés peuvent être nettoyées ou lessivées avec de l'eau. En cas de mousses ou de lichens persistants, utilisez SAICOS Green-Ex pour un nettoyage facile. En cas de rénovation, aucun ponçage n'est nécessaire en règle générale (selon l'état de la surface, poncez juste éventuellement pour retirer les restes de mousse).

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 : 0.99 - 1.07 g/cm³

Temps d'écoulement : 12 - 15 secondes, pot de 4 mm, DIN 53211

Odeur : faible/légère (à partir d'huiles végétales naturelles), inodore une fois sec.

Flash point: non inflammable

Greying Wood Stain

Fiche technique

Mars 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.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Contient: TMDD, IPBC.

Peut produire une réaction allergique.

Valeur limite de l'UE pour les vernis incolores et lasures (Cat. A/e): 130 g/l (2010). SAICOS Greying Wood Stain 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