

Special Wood Oil

Fiche technique

Mars 2020

Page 1/2



- » *protège et soigne les esplanades en bois, terrasses en bois, meubles de jardin et autres bois d'extérieur*
- » *transparente - satinée*
- » *antidérapant classe R 9.*
- » *résistant aux intempéries*
- » *imperméable à l'eau et aux saletés*
- » *à base d'huiles naturelles*

Propriétés :

Couche spéciale bois, transparente et à pores ouverts, à base d'huiles végétales naturelles. Spécialement développée pour offrir protection et soin aux terrasses en bois, aux meubles de jardin et à tous les autres bois d'extérieur dont vous souhaitez conserver l'aspect naturel. La surface satinée d'un aspect naturel rehausse la teinte et la ronçe du bois. Pouvoir pénétrant très élevé, extrêmement résistante aux intempéries, longue conservation.

SAICOS Special Wood Oil protège le bois naturellement : les huiles naturelles pénètrent profondément dans le bois pour le rendre sain et élastique et protéger sa surface contre les intempéries. Résistant à la salive et à la sueur selon la directive DIN 53160 T.1+2. Le comportement migratoire selon DIN EN 71T.3 est respecté. Antidérapant classe R 9.

Coloris :

0110	Special-Oil	colourless
0112	Larch-Oil	transparent
0113	Bangkirai-Oil	transparent
0116	Pine-Oil	pour les bois imprégné par pression
0118	Teak-Oil	transparent
0122	White	transparent
0123	Grey	transparent
0180	Black	transparent

Additif pour Special Wood Oil pour toutes les nuances de couleurs :

0240 Anti-Slip R10
Can be used for all colours.

Remarque :

toutes les nuances peuvent être mélangées entre elles. 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 :

Produit de protection contre les intempéries et de soin pour les terrasses en bois, les meubles de jardin, les balustrades en bois des terrasses et balcons, etc. Convient pour tous les types de bois, particulièrement les bois durs et précieux, ainsi que le pin imprégné par pression, le bois thermochoauffé, et tous les autres bois d'intérieur et d'extérieur.

Préparation :

La surface du bois doit être sèche, propre et non gelée (humidité maximale 18 %) Poncer ou décaper les bois vernis (par ex. les meubles). Pour les surfaces déjà traitées avec *SAICOS Special Wood Oil* ou d'autres lasures à pores ouverts, un simple nettoyage suffit (*SAICOS Wood Brightener*), si nécessaire (par ex. pour les meubles de jardin), poncer légèrement (pas plus de 150 de grain), puis dépoussiérer. Les terrasses qui ont été exposées depuis un certain temps aux intempéries doivent être préalablement nettoyées avec *SAICOS Wood Brightener*.

Important :

Pour les bois résineux sujets à la décoloration, tels que le pin, le pin d'Oregon, le mélèze, appliquez un traitement préalable contre le bleuissement avec *SAICOS Wood Impregnation 9004* (laissez sécher au moins 4 - 6 heures). Assurez-vous qu'il ne pleuve pas le jour de l'application et le jour suivant. Appliquez une première couche de *SAICOS Wood Brightener* pour redonner aux bois vieillis et gris leur teinte naturelle. Lorsque cela est possible, peignez tous les côtés du bois non-traité avant application. Le bois fraîchement imprégné sous pression doit être exposé aux éléments atmosphériques (3 - 6 mois) avant l'application.

*Produits biocides à utiliser avec précaution. Toujours lire l'étiquette et les informations produit avant l'utilisation.

Traitement :

Les SAICOS Special Wood Oil sont prêtes à l'emploi - ne pas diluer. Bien mélanger. Application de *SAICOS Flat Brush* ou pour les terrasses en bois de *SAICOS Floor Brush*.

Nombre de couches : 2x *SAICOS Special Wood Oil*.

Special Wood Oil

Fiche technique

Mars 2020

Page 2/2



Première couche : Appliquez de manière fine et régulière, dans le sens du fil du bois. Séchage : 8 heures minimum (selon la température et l'humidité de l'air). Sec au toucher après env. 4 heures.

Deuxième couche :

Appliquez également de manière fine et régulière, dans le sens du fil du bois. Séchage : 8 heures minimum (selon la température et l'humidité de l'air). Sec au toucher après env. 4 heures.

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

Température optimale pour l'application :

entre 8 °C et 35 °C.

Couverture par litre :

1 litre = env. 14 m² (2 couches)

Ne pas appliquer sur du bois gelé.

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

Les terrasses qui ont été exposées depuis un certain temps aux intempéries subiront une usure plus importante.

Entretien facile :

Nettoyage et entretien :

Nous déconseillons l'utilisation d'un nettoyeur à haute pression. En cas de mousses ou de lichens, utilisez *SAICOS Green-Ex* pour un nettoyage facile. Traiter les surfaces grises avec *SAICOS Wood Brightener*. La résine peut être facilement nettoyée à l'aide de *SAICOS Brush Cleaner*.

Rénovation : L'huile spéciale bois peut être renouvelée après une année d'usage aux intempéries avec huile de terrasse H₂O.

Nettoyage des outils de travail :

avec *SAICOS Brush Cleaner* ou un diluant.

Durée de conservation :

Au moins 5 ans dans un récipient fermé.

Le produit liquide n'est pas sensible au gel - pour obtenir une bonne capacité d'étalement après un épisode de gel, conserver le produit à température ambiante pendant plusieurs heures et bien mélanger.

Propriétés physiques :

Épaisseur : 0.86 – 0.95 g/cm³

Temps d'effacement: 32 – 38 secondes, gobelet de 3 mm ,
DIN 53211

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

Point d'éclair : > 61°C selon la norme DIN 53213

Conseils 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. Rincer immédiatement les chiffons imbibés de produit, ou les conserver dans un récipient hermétique (risque d'incendie). Après séchage, le revêtement est normalement inflammable conformément à la norme EURO EN 13501 (DIN 4102 B2).

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Valeur limite de l'UE pour les lasures formant une pellicule minimale (Cat. A/f) : 700 g/l VOC (2010). *SAICOS Special Wood Oil* contiennent 700 g/l VOC maximum.

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