

Ground Coat 'Speed'

Fiche technique
Juillet 2016
Page 1/1



Ecoline



- » **apprêt aqueux**
- » **recouvrable après 60 minutes**
- » **minimise le collage des bordures**

Caractéristiques :

Ecoline Ground Coat 'Speed' est un produit spécifiquement développé pour les essences européennes. Cet apprêt est adapté à un habitat sain, respirant, facile à utiliser et conforme aux directives COV 2010. N° d'homologation technique générale (DIBt) : Z-157.10-162

Réf. d'article : 9912Eco

Domaines d'utilisation :

Ecoline Ground Coat 'Speed' sert d'apprêt barrière sur des essences européennes contenant une proportion élevée de substances du bois solubles. Le produit empêche le ressuage de ces substances et protège l'enduit appliqué par la suite de la décoloration, formation de cloques et perte d'adhérence. Minimise le collage des bordures.

Restrictions d'utilisation :

Notre expérience a montré que l'utilisation d'essences contenant des substances hydrosolubles (par ex. merbau, jatoba, afzelia, robinier, acacia) peut avoir un ressuage pour conséquence et donc entraîner un aspect tacheté. Nous vous recommandons d'effectuer un test de peinture sur le bois original. Les normes et fiches techniques suivantes s'appliquent et devraient être respectées : DIN 18356 « Travaux de parquet » et DIN 18367 « Travaux de pavé en bois ».

Préparation :

La surface à traiter doit être sèche et propre (humidité maximale 12 %). Éliminez complètement tout résidu de vernis et de peinture. Poncez soigneusement la surface en bois. Le ponçage doit être effectué avec un disque de ponçage ou du papier de verre d'un grain de 120 à 150 minimum. Éliminez la poussière à l'aide d'un chiffon sec et d'un aspirateur. Éteindre le chauffage par le sol 36 heures avant la pose de l'apprêt et attendre au minimum 24 heures après l'application de la dernière couche avant de le rallumer.

Température de traitement optimale :

15 °C à 25 °C, min. 8 °C pour le support à traiter.

Rendement : 5 litres = 75 m² en cas de monocouche. Le rendement dépend de l'essence, du grain de ponçage et de la structure de la surface.

Temps de séchage : environ 60 minutes. Enduire ensuite avec *Ecoline MultiTop*. À recouvrir impérativement dans les 6 heures. Ne pas effectuer de ponçage intermédiaire sur l'apprêt. L'apprêt forme une couche.

Nettoyage des outils : à l'eau Il est impossible de réutiliser un rouleau ayant servi à appliquer l'apprêt pour peindre ou vernir.

Durée de conservation : Minimum 12 mois dans le récipient d'origine non entamé. Le produit liquide est sensible au gel. Transporter et stocker à l'abri du gel (> 5 °C).

Propriétés physiques :

Densité : 1,02 - 1,04 g/cm³

Temps d'écoulement : 9 - 15 secondes, pot de 4 mm, DIN 53211 **Odeur** : faible / doux (sent les huiles végétales naturelles), inodore après séchage complet

Point d'éclair : ininflammable

Consignes de sécurité – Premiers secours : Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas verser dans des récipients destinés pour aliments, boissons ou d'autres contenants alimentaires. La fiche technique de sécurité est disponible sur demande.

Valeur limite UE pour les revêtements monocomposants à fonction spéciale (cat. A/i): 140 g/l (2010). *Ecoline Ground Coat 'Speed'* contient 140 g/l COV max. GISCODE : W2+ · GGVSEB / ADR -/- Désignation CPE 1 d'après la norme allemande.

Nos conseils techniques en matière d'utilisation sont fournis de bonne foi et basés 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'effectuent hors de notre contrôle, la responsabilité du processus incombe uniquement à l'utilisateur. La publication d'une nouvelle fiche technique rend la fiche précédente caduque.

SAICOS COLOUR GmbH

Carl-Zeiss-Str. 3
D-48336 Sassenberg
☎ +49 2583 3037-0
✉ +49 2583 3037-10
info@saicos.de
www.saicos.de