

Additive Hardener Zero 2K

Fiche technique
Janvier 2020
Page 1/2



EcoLine



- » Additif pour Ecoline Hardwax-Oil Zero
- » sans solvant même en version 2K
- » un meilleur séchage à cœur
- » La surface est plus rapidement prête à supporter des charges - dureté final plus élevée
- » résistance plus élevée à l'usure

Propriétés :

Pour créer une application de *Ecoline Hardwax-Oil Zero* résistance élevée à l'usure. La surface traitée est plus rapidement prête à supporter des charges qu'avec les systèmes traditionnels. DIBt: Z-157.10-4.

Numéro d'article :

3643Eco Colourless pour 0,75 pot
3643Eco Colourless pour 2,5 pot

Champs d'application :

L'ajout du durcisseur *Hardener Zero 2K* dans *Ecoline Hardwax-Oil Zero* améliore le séchage à cœur de l'*Ecoline Hardwax-Oil Zero* en particulier par des conditions difficiles comme par exemple par forte humidité de l'air. Les surfaces traitées sont généralement plus tôt aptes à supporter des charges et plus résistantes à l'usure.

Préparation :

36 heures avant la pose de l'apprêt, éteindre le chauffage par le sol et le rallumer uniquement 24 heures après l'application de la dernière couche. Incliner le pot d'emballage pour verser l'additif dans *Ecoline Hardwax-Oil Zero* et bien remuer - ne pas diluer. La surface à traiter doit être sèche et propre (humidité maximale 12 %). Le bois peint doit être préalablement poncé (grain de 120 - 150). Bien nettoyer toute la poussière de ponçage. Les surfaces traitées avec de l'huile ou de la cire ne nécessitent pas de ponçage.

Important :

Appliquer *Ecoline Hardwax-Oil Zero* en moins d'une heure.
Ne pas refermer le contenant

Traitement :

Application avec *SAICOS Double Blade Scraper*.

Remarque :

les quantités sont déterminées avec précision sur chacune des boîtes d'additif (0,75 L et 2,5 L). Un additif par boîte.

Nombre de couches :

Première application :

2 couches (pas de sous-couche nécessaire). Appliquer de manière fine et régulière. Ne pas utiliser l'*additif Hardener Zero 2K* uniquement comme couche de finition, mais plutôt lors des deux couches. Séchage oxydatif - pendant et après le traite-

ment, veiller à bien laisser les fenêtres ouvertes pour permettre une bonne circulation de l'air.

Préparation:

Respecter les données de la fiche technique *Ecoline Hardwax-Oil Zero (3620Eco)*.

Rénovation :

1 couche suffit généralement.

Température de travail optimale :

entre 8 °C et 35 °C.

Couverture :

1 litre couvre environ 35 m² avec 2 couches.

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

Séchage :

8 - 10 heures minimum (selon la température et l'humidité de l'air). Durcissement complet de la surface après 1 jour. Séchage oxydatif - pendant et après le traitement, veiller à bien laisser les fenêtres ouvertes pour permettre une bonne circulation de l'air.

Entretien facile :

Nettoyage et entretien :

Nettoyage normal avec un balai, une serpillière, un chiffon à poussière ou un aspirateur. Peut être essuyé avec un chiffon légèrement humide (*Ecoline Wash Care*). Les taches tenaces (par ex. dues à des semelles en caoutchouc) peuvent être éliminées avec *Ecoline Wax Care*.

Nettoyage intensif :

Nous recommandons ici un nettoyage avec *Ecoline Magic Cleaner*. Respecter les données de la fiche technique *Ecoline Magic Cleaner*.

Durée de conservation :

au moins 1 an dans un récipient non ouvert/fermé.

Nettoyage des outils :

avec *SAICOS Brush Cleaner* ou un diluant.

Additive Hardener Zero 2K

Fiche technique
Janvier 2020
Page 2/2



EcoLine

Avertissements de sécurité - premiers secours :

Ne pas à portée des enfants. Ne pas entre poser 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 une récipient hermétique (risque d'incendie). Après séchage, le revêtement est normalement inflammable conformément à la norme EURO EN 13501 (DIN 4102 B2). Nocif par inhalation. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Conserver sous clé. Éliminer le contenu/ récipient dans une installation d'incinération de déchets industriels.

Contient :

polyisocyanates aliphatiques.

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

Seuil EU pour les vernis spéciaux à deux composants (cat. A/j):
500 g/l (2010). EcoLine Premium Hardwax-Oil Zero avec l'additif
Hardener Zero 2K < 1 g/l VOC.