

Heavy-Duty Réf. huile: 236

Domaine d'application Pour les bois fortement sollicités en intérieur, par ex. les plans de travail de cuisine, les

meubles, les parquets, les jouets ou toute autre surface en bois.

Propriétés Sans solvant, soigne le bois sur le long terme et garantit une surface résistante. Imperméa-

bilisant, hydrofuge, à pores ouverts, perméable à la vapeur. Résistant à la salive et à la sueur

selon DIN 53 160. Contrôlé selon DIN EN 71, partie 3.

Substances Huile de lin, standolie d'huile de bois, huile de noix, cire microcristalline, argile, kaolin, oxyde

de zinc, silicate d'aluminium, dioxyde de titane, siccatifs Co/Ca/Mn/Zn.

Directive COV (2004/42/CE): la teneur COV de ce produit est de 1 g/l max. La valeur limite

UE est de max. 400 g/l (catégorie "e" à partir de 2010).

Couleur rouge, laiteux

Application Le support doit être sec (humidité du bois max. 14 %), stable, absorbant, propre et exempt

de graisse et de poussière. Bien secouer ou remuer avant utilisation.

Finition selon le type du bois et les exigences avec abrasif entre 150 et 240. Répartir soi-

gneusement avec le distributeur d'huile Festool SURFIX ou un autre applicateur.

Laisser agir env. 15 minutes puis poncer avec le feutre vert Festool et retirer les surplus

avec un chiffon non pelucheux.

Selon les exigences, procéder à d'autres applications d'huile après le ponçage intermédiaire

(par ex. grain 240) et polir avec le feutre blanc Festool.

Consommation Déterminer auparavant la quantité nécessaire par un essai. Valeurs pilotes selon le pouvoir

absorbant du bois : 20-40 g/m².

Temps de séchageLe temps de séchage dépend des conditions ambiantes. Le temps de séchage à une tempé-

rature ambiante de 20° - 23 °C est de 6 à 12 heures, selon la quantité d'huile appliquée. Pour sécher, ce système nécessite une quantité suffisante d'oxygène atmosphérique. Assurer une bonne ventilation ; en cas d'air stagnant, travailler avec un ventilateur afin d'éviter la

formation d'odeurs.

Stockage Conserver au frais et au sec. Se conserve fermé pendant au moins 2 ans. Bien fermer les

récipients ouverts, verser le reste dans des récipients plus petits.

Consignes et conseils de

sécurité

Les objets imbibés du produits, comme les chiffons, éponges, poussières de ponçage, etc. avec de l'huile non séchées doivent être conservés dans des réservoirs métalliques hermétiques ou dans l'eau, puis éliminés, la teneur en huile végétale entraînant un risque d'**auto-**

inflammation. Le produit en lui-même n'est pas auto-inflammable. Lors du séchage, assu-

rer une ventilation suffisante.

Contient du carboxylate de cobalt - peut susciter des réactions allergiques.

S2 : Tenir hors de portée des enfants.

Lors du ponçage, porter un masque pour poussières fines.

Les matières premières végétales utilisées peuvent entraîner une odeur prononcée.

GISCODE Ö 10

Code déchets EAK/EWC 08 01 12

Élimination Élimination selon les prescriptions locales en vigueur. Les restes de produits secs peuvent

être jetés dans les ordures ménagères.

Les données se basent sur nos connaissances et expériences actuelles, elles ne représentent pas une garantie sur les propriétés du produits et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel. Cette fiche technique de sécurité entraîne l'annulation de toutes les données précédentes

Festool GmbH Wertstrasse 20 73240 Wendlingen Allemagne

Tél: +49/(0)7024/804-0 12/10