$0.75 \text{ l} \approx 10.5 \text{ m}^2$ $2.5 \text{ l} \approx 35 \text{ m}^2$

Peintures intempéries 850

Protège toutes les structures en bois à l'extérieur

Qu'il pleuve ou qu'il neige - avec la peinture de protection contre les intempéries, vous faites le bon choix.

Application:

Couche de finition à pores ouverts pour toutes les constructions en bois à l'extérieur, mais pas pour les rebords de fenêtres, les chaises et les planchers ou les surfaces horizontales dans les zones extérieures. Convient bien au bois brut de sciage.

Propriétés techniques:

Couvre bien et donne un film de peinture élastique. Perméable à la vapeur d'eau, avec film de protection contre les attaques fongiques. Résistant à la salive et à la sueur selon DIN 53 160.

Teinte:

014 Jaune maïs, 057 Rouge suédois, 064 Brun terre, 104 Noir , 123 Bleu , 204 Vieux blanc 400 Vert sapin, 401 Gris acier, 733 Gris anthracite.



Composition:

Huile de lin, huile de bois, résine naturelle, huile de ricin, huile de lin, huile de bois standoli, huile de lin, esters de résine naturelle, isoparaffines, kaolin, craie, silice, argile, micro-cire, pigments minéraux, carbonate de zinc, jodo-propynyl-butyl-carbamate, agents desséchants. La teneur en COV de ce produit est max. 290 g / L. La limite UE est max. 400 g / l (catégorie E à partir de 2010).

Sous couche et préparation :

La surface doit être sèche, ferme, propre, exempte de graisse et de poussière et ne doit pas être absorbante. Brossez préalablement le bois brut non traité.

Mise en œuvre:

La surface doit être sèche, ferme, propre, exempte de graisse et de poussière et ne doit pas être absorbante. Brossez au préalable le bois brut non scié et apprêtez avec LEINOS sous couche 150. Application économique par brossage, roulage, pulvérisation à une température ambiante et de surface supérieure à 15 ° C. 2 couches sont requises. Le produit est prêt pour ll'application. Touillez soigneusement avant utilisation!

Durée de séchage:

À 20 ° C et 50% d'humidité relative, séche à la poussière après environ 12 heures. Sec et pouvant être peint après environ 24 heures. Ce système nécessite des quantités suffisantes d'oxygène atmosphérique pour sécher. Par conséquent, assurez une bonne ventilation et avec de l'air stagnant utiliser un ventilateur pour éviter les odeurs.

Emballage et utilisation:

Environ 55 - 85 ml / m2 par couche sur bois raboté ou poncé. Avec le bois brut de sciage, la consommation est légèrement plus élevée. Appliquer avec parcimonie pour éviter les problèmes de séchage!

Contenants	Suffit pour*
0,751	10,5 m ²
2,51	35 m²

^{*} Consommation moyenne par couche

Stockage et durabilité:

Conserver au frais et au sec. Durée de conservation environ 5 ans lorsqu'il n'est pas ouvert. Bien fermer les pots et transférer les restes dans des pots plus petits.

Elimination:

Selon les réglementations locales et officielles. Les résidus de produits séchés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères. Code de déchet EAK 08 01 11.

Nettoyage des outils:

Diluant LEINOS 200

GISCODE:

Ö 60

Remarques particilières:

Les spécifications et les impressions couleur ne sont pas contractuelles. Des écarts de couleur sont possibles en fonction du lot, du substrat et de la technique d'impression. La couleur originale séchée diffère de la couleur fraîche dans le récipient. Une touche d'essai avec correspondance des couleurs est donc essentiel. Mélanger les différents lots de la même couleur.

Mentions de danger:

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Contient lodo-2-propynyl-butylcarbamate. Peut déclencher une réaction allergique.

Teneur en substance active: lodo-2-propynyl-butylcarbamate <0,6%

Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

Conseils de prudence:

Tenir hors de portée des enfants. NE PAS faire vomir.

EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de

malaise. Éviter le rejet dans l'environnement. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, pads de polissage, poussières abrasives etc encore imbibés du produit à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination (risqué d'auto inflammation). Le produit proprement dit n'est pas autoinflammable. En cas d'application au pistolet, porter une protection respiratoire agrée. Hotline allergie: 00 33 3 88 92 49 92

Baua-Nr.: N-47190

