



LEINOS
Naturfarben

Ø 20 ml / m²

0,25 l ≈ 12,5 m²

0,75 l ≈ 37,5 m²

2,5 l ≈ 125 m²

10 l ≈ 500 m²

30 l ≈ 1.500 m²

Huile dure spéciale 245

Finition riche en cire et résine

Pour les surfaces très utilisées telles que les sols et pour la fabrication de meubles. Facile à lustrer. Au préalable une sous couche Leinos réf 240 est conseillée.

Application:

Pour le revêtement final à pores ouverts des surfaces à l'intérieur qui ont été prétraitées avec l'huile dure LEINOS réf 240 , en particulier dans les zones soumises à une forte usure et dans la construction de meubles exigeants.

Propriétés techniques:

Finition dure, très résistante aux rayures et hydrofuge. Perméable à la vapeur d'eau. Testée pour les propriétés d'utilisation des laques /lasures pour bois pour usage intérieur selon DIN 68861. Testée pour le comportement de migration selon DIN EN 71, partie 3 et pour la résistance à la salive et à la transpiration selon DIN 53160.

Teinte:

Incolore à légèrement jaunâtre. Sans polissage est satinée.

Composition:

Huile de lin, standolie d'huile de lin, huile de ricin, huile de bois, esters de résines naturelles, , Isoparaffine, argile, cire micronisée, extraits secs. COV max 540 g/l. Limite UE max. 700 g/l (categorie "f" ab 2010)

Sous couche et préparation :

Sur bois brut appliquer une sous couche Leinos réf 240. Le support doit être sec, exempt de graisse, de poussière et absorbant .Pré ponçage au grain 150-180

Mise en œuvre:

Bien touiller avant utilisation. S'applique au pinceau, rouleau, pistolet et par trappage. Appliquer en couche fine pour éviter les problèmes de séchage. Température de la pièce supérieure à 15°C. Facile à polir.

Durée de séchage:

A 20°C et 50% d'humidité sec à la poussière env. 10 - 12h. Sollicitable et application de la couche suivante après env. 16 - 24 h. Ce système nécessite des quantités suffisantes d'oxygène pour sécher. Par conséquent, assurez une bonne ventilation. si besoin avec un ventilateur pour éviter les odeurs.

Emballage et utilisation :

Ca. 10 - 30 ml/m², kann je nach Saugfähigkeit des Untergrundes abweichen.

Contenants	Suffit pour...*
0,25l	12,5 m ²
0,75l	37,5 m ²
2,5l	125 m ²
10l	500 m ²
30l	1.500 m ²

* Consommation moyenne par couche



Stockage et durabilité:

Se conserve 2 ans bien fermé à l'abri du gel dans le bidon d'origine, Transférer les restes dans des contenants 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:

Produit prêt à l'emploi. Nettoyage au diluant Leinos réf 200.

GISCODE:

Ö 60+

Mentions de danger:

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

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 agréée.