

LEINOS 245

Huile dure spéciale

Application: Pour la finition à pores ouverts des surfaces intérieures prétraitées avec l'Huile dure LEINOS 240 ou des produits similaires, surtout dans les zones fortement sollicitées et dans la fabrication de meubles exigeants.

Caractéristiques Techniques: Revêtement final dur, très résistant aux rayures et hydrofuge. Perméable à la vapeur d'eau. Testé sur les propriétés d'utilisation des vernis/lasures pour bois à l'intérieur selon la norme DIN 68861. Testé sur le comportement de migration selon la norme DIN EN 71, partie 3 et sur la résistance à la salive et à la sueur selon la norme DIN 53160.

Couleur: Incolore à légèrement jaunâtre. Satinée sans polissage.

Ingrédients: Huile de lin, standolie d'huile de lin, huile de ricin, huile de bois, ester de résine naturelle, isoparaffine, alumine, microcire, siccatifs.

Tailles de Conditionnement: 0,25 l / 0,75 l / 2,5 l / 10 l / 30 l

Support et Préparation: Pour le bois non traité, il faut effectuer un traitement préalable avec Huile dure 240 ou un produit similaire. Le support doit être sec, solide, propre, exempt de graisse et de poussière et absorbant. Poncer préalablement les surfaces en bois avec un grain de 150 à 180 dans le sens des fibres.

Traitement: Mélanger soigneusement avant l'utilisation ! Peindre, rouler, pulvériser, tremper. Appliquer avec parcimonie afin d'éviter les problèmes de séchage ! Température ambiante et de surface supérieure à 15 °C. Se polit bien. Remarque importante : Indépendamment de l'application, enlever soigneusement le surplus d'huile environ 30 minutes après la dernière application. Aptitude à la pulvérisation : Valeurs indicatives non contractuelles : Airless : buse 0,20 mm, angle de pulvérisation : env. 30°-40°, filtre env. 100-180 mailles, Haute pression : buse 0,20 mm, angle de pulvérisation 30° filtre 100-180 mailles, Basse pression : buse 0,20 mm

Temps de Séchage: A 20 °C et 50 % d'humidité relative de l'air, sec hors poussière après env. 10-12 heures. Sec au toucher et recouvrable après environ 16-24 heures. Pour un séchage sûr et pour éviter la formation d'odeurs, nous recommandons toujours l'utilisation d'un ventilateur qui assure une circulation d'air suffisante à la surface de la peinture pendant la phase de séchage.

Consommation: Env. 10-30 ml/m², peut varier en fonction de l'absorption du support.

Diluants et Produits de Nettoyage: Le produit est prêt à l'emploi. Nettoyage avec LEINOS Diluant 200.

Stockage et Durée de Conservation: Conserver au frais et au sec. En emballage non ouvert, se conserve au moins 2 ans. Bien refermer les récipients entamés, transférer les restes dans des récipients plus petits.

Remarques Particulières: Les matériaux de travail imprégnés de produit et dont l'huile n'est pas complètement sèche doivent être conservés à l'abri de l'air dans un récipient métallique/de l'eau, puis éliminés, car il existe sinon un risque d'inflammation spontanée en raison de la teneur en huile végétale. Les matières premières naturelles utilisées peuvent dégager une odeur typique de l'espèce. Porter une protection respiratoire homologuée lors de l'utilisation d'appareils de pulvérisation. Porter un masque anti-poussière lors du ponçage ! Teneur en COV : 450 g/l, valeur limite UE : 700 g/l (cat. f). GISCODE : Ö 60+ / EAK : 08 01 11

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

LEINOS 245

Huile dure spéciale

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. Éliminer le contenu/récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026