

LEINOS 240

Huile dure

Application: Pour l'imprégnation à pores ouverts de tous les supports absorbants à l'intérieur comme le bois, le liège et les carreaux de terre cuite non émaillés, surtout dans les zones fortement sollicitées. La résistance de la surface peut être considérablement augmentée par un traitement final avec Huile dure spéciale 245.

Caractéristiques Techniques: Imprégnation hydrofuge à pénétration profonde. Perméable à la vapeur d'eau. Testé selon EN 71, partie 3 et sur la résistance à la salive et à la sueur selon DIN 53160.

Couleur: 002 incolore, 022 pin, 062 noyer, 092 châtaignier, 101 blanc double, 142 ambre, 202 blanc, 212 gris, 307 noir. Les supports clairs et absorbants peuvent sécher de manière légèrement plus foncée. Les bois sont chauffés différemment en fonction de leur croissance.

Ingrédients: Huile de lin, huile de bois, huile de ricin, ester de résine naturelle, isoparaffine, pigments minéraux (sauf incolore), siccatifs.

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

Support et Préparation: 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 150-180 dans le sens des fibres.

Traitement: Bien mélanger avant l'emploi ! Appliquer au pinceau, au rouleau, au pistolet, par immersion. Température ambiante et de surface supérieure à 15 °C. L'application doit se faire en au moins deux passages. Il est possible de procéder mouillé sur mouillé : La deuxième couche peut être appliquée après un délai d'attente de 20 à 30 minutes. Remarque importante : Indépendamment de l'application, le surplus d'huile doit être soigneusement enlevé environ 30 minutes après la dernière application. Pulvérisation : Valeurs indicatives : 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: Sec à la 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. 60-80 ml/m², peut varier en fonction de l'absorption du support.

Diluants et Produits de Nettoyage: L'Huile dure est prête à l'emploi. Nettoyage avec LEINOS Diluant 200.

Stockage et Durée de Conservation: En emballage d'origine, stable pendant au moins 2 ans. Conserver dans un endroit frais, sec et fermé.

LEINOS 240

Huile dure

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 ! Les couleurs et les teintes imprimées sont données à titre indicatif. Des variations de couleur sont possibles en fonction du lot, du support et de la technique d'impression. La teinte originale séchée diffère de la teinte fraîche contenue dans l'emballage. Il est donc indispensable de faire un essai de peinture et de comparer les couleurs. Mélanger des lots différents d'une même teinte. Teneur en COV : 440 g/l. Valeur limite UE : 700 g/l (cat. f). GISCODE : Ö 60+ / EAK : 08 01 11

Mentions de danger: Contient : Hydrocarbures, C10-C13, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, < 2% d'aromatiques. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

GHS-08 / Danger



Conseils de prudence: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Garder sous clef. 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: 27. Mai 2026