

LEINOS 285.202

Huile d'entretien Blanc

Application: Pour le traitement de toutes les surfaces huilées et cirées comme le bois, le liège et le linoléum à l'intérieur, afin d'éviter la formation de traces de passage.

Caractéristiques Techniques: Transparent, facile à appliquer. La surface à pores ouverts, satinée, résistante et hydrofuge ne jaunit pas. Testé sur le comportement à la migration selon la norme DIN EN 71, partie 3. Résistant à la soudure et à la salive selon la norme DIN 53160.

Couleur: 202 Blanc

Ingrédients: Huile de lin, huile de bois, huile de ricin, ester de résine naturelle, isoparaffine, oxyde de zinc, alumine, kaolin, talc, microcire, acide silicique, pigments minéraux, siccatifs.

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

Support et Préparation: Le support doit être sec (humidité du bois max. 14 %), exempt de saletés et de graisse. Nettoyer avec le Savon végétal LEINOS 930 (essuyer avec un chiffon humide). Neutraliser à l'eau claire. Bien laisser sécher le sol. La température du sol lors de l'application doit être de 16°C au minimum.

Traitement: Bien remuer avant l'emploi ! Appliquer l'Huile d'entretien en couche fine et régulière à l'aide d'une serpillière à poils courts (mop). Après 15-20 minutes, enlever l'excédent d'huile et polir la surface avec un pad blanc. Les surfaces très usées et usées, maigres, doivent être traitées une deuxième fois avec l'Huile d'entretien. Les surfaces très usées et abîmées peuvent également être traitées avec l'Huile cire dure 290. Faire un essai préalable ! Veiller à une circulation optimale de l'air frais lors de l'application et du séchage ! Lavage à l'huile : selon le degré de salissure et la capacité d'absorption du bois, répartir uniformément 100-200 ml/m² et laisser agir pendant environ 10 minutes. Ensuite, décoller les salissures à l'aide d'un pad vert et les enlever soigneusement à l'aide d'une lèvre en caoutchouc ou similaire. Ce bain de saleté peut être réutilisé environ 2 à 3 fois sur la surface adjacente, en fonction du degré de saleté. Une fois la surface du sol d'une pièce nettoyée, celle-ci est encore une fois entièrement frottée à sec avec un pad blanc jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de surplus. Afin d'obtenir un aspect de surface uniforme, il est possible, après un temps de séchage d'environ 24 heures, de repasser des gouttes d'Huile d'entretien en couche très fine avec un pad de polissage blanc. Faire un essai préalable !

Temps de Séchage: Sec, ponçable et recouvrable après 6-12 heures (20 °C, humidité de l'air 50-55 %). Les sols peuvent être sollicités avec précaution après 1 jour. Sollicitation complète après 7-14 jours. Ce système a besoin d'oxygène atmosphérique pour sécher. Veiller donc à une bonne aération, par exemple avec un ventilateur si l'air est stagnant (également pour éviter la formation d'odeurs).

Consommation: La consommation et le rendement dépendent du pouvoir absorbant du support et du type d'application. Entretien env. 30-40 ml/m². Lavage à l'huile env. 100-200 ml/m². Déterminer la consommation exacte sur l'objet.

Diluants et Produits de Nettoyage: Immédiatement après utilisation avec LEINOS Diluant 200.

Stockage et Durée de Conservation: Conserver au frais, au sec mais à l'abri du gel. Bien fermer le récipient. En emballage non ouvert, se conserve au moins 2 ans. La peau qui s'est éventuellement formée doit être enlevée avant une nouvelle utilisation.

LEINOS 285.202

Huile d'entretien Blanc

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 : 600 g/l, valeur limite UE : 700 g/l (cat. f). GISCODE : Ö 60+ / EAK : 08 01 11

Mentions de danger: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. 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. 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: 30. März 2026