

LEINOS 253

Huile pour parquets s/solvant

Application: Pour les sols en bois fortement sollicités, les escaliers, les panneaux Sterling OSB et autres supports similaires à l'intérieur.

Caractéristiques Techniques: Huile pour parquets LF 253 est un mélange d'huile et de cire sans solvants. Elle affine durablement le bois et garantit une surface résistante. Elle ravive la structure du bois et lui confère un éclat velouté. Résistant à la salive et à la sueur selon la norme DIN EN 53 160, après deux applications. Le revêtement huile-cire filmogène est très facile à entretenir.

Couleur: 002 incolore, 202 blanc.

Ingrédients: Huile de lin, cokéfaction d'huile de ricin et de résine naturelle, standolie d'huile de bois, standolie d'huile de bois et d'huile de ricin, microcire, alumine, kaolin, pigments minéraux (sauf incolore), siccatifs.

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

Support et Préparation: Le support doit être sec (humidité du bois max. 14 %) et exempt d'impuretés grasses. La température d'application ne doit pas être inférieure à 16 °C de préférence. En cas de températures plus basses, le séchage est retardé. Ponçage final des surfaces avec un grain d'au moins 120 ou une grille.

Traitement: Appliquer l'Huile pour parquets s/solvant une fois de manière uniforme à l'aide d'une spatule double (environ 15-30 ml/m², selon le pouvoir absorbant du bois). Ensuite, poncer soigneusement avec une polisseuse monodisque et un pad vert et polir la surface avec un pad blanc. Pour les sols très sollicités ou particulièrement absorbants, appliquer le lendemain une deuxième couche avec parcimonie. Après 20-30 minutes, poncer la surface avec un pad blanc. Éviter absolument la formation de couches ! A noter : Les sols doivent être posés sans joints ou doivent être enduits le cas échéant. Si des joints sont présents, il peut y avoir des fuites d'huile ou des bruits lors du passage.

Temps de Séchage: Le temps de séchage est d'environ 6-12 heures (20-23 °C / 50-55 % d'humidité relative). Séchage complet et pleine capacité de charge après 7-10 jours. 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: 15-30 ml/m² ; Rendement : 40-60 m²/l.

Stockage et Durée de Conservation: Conserver au frais et au sec. Bien fermer le récipient. Stable au moins 2 ans dans son emballage d'origine.

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 : 1 g/l, valeur limite UE : 400 g/l (cat. e). GISCODE : BSL10 / EAK : 08 01 12

Mentions de danger: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

LEINOS 253

Huile pour parquets s/solvant

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: 03. Juni 2026