

LEINOS 263

Lasures pour bois mix pour l'intérieur

Application: Protection résistante à l'eau, à pores ouverts, pour l'intérieur. Pour les supports absorbants en bois.

Caractéristiques Techniques: Peinture lasurante et hydrofuge. Perméable à la vapeur d'eau. Testé selon les directives de l'ihd et de l'ift Rosenheim sur la coloration par le mortier, la perméabilité à la vapeur d'eau, la compatibilité avec les profilés d'étanchéité, la résistance aux intempéries. Testé sur le comportement de migration selon la norme DIN EN 71, partie 3. Résistant à la salive et à la sueur selon la norme DIN 53160. Ne convient pas pour une sollicitation permanente et élevée à l'eau. Ne convient pas pour les sols.

Couleur: Lasures pour bois mix peut être coloré en 57 teintes différentes. Toutes les teintes sont miscibles entre elles.

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

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

Traitement: Appliquer au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Température ambiante et de surface supérieure à 15 °C. 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: Environ 16 à 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: Environ 60-80 ml/m² par application. Appliquer avec parcimonie afin d'éviter les problèmes de séchage !

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

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

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 : 480 g/l, valeur limite UE : 700 g/l (cat : f). EAK : 08 01 11 / 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. Éliminer le contenu/récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

LEINOS 263

Lasures pour bois mix pour l'intérieur

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