

PrimaSeal Plus



APPRÊT



Apprêt à base d'alcool pour parquets.

- Mise en œuvre sûre et aisée
- Bonne efficacité de blocage des composants volatils du bois et contaminations anciennes
- Intensifie la couleur du bois
- Bon rapport qualité/prix

Domaine d'application:

Convient pour quasiment tous les bois européens et exotiques. Se reporter à la liste des bois LOBA que vous trouverez sur le site www.loba.de. En cas de doute, adressez-vous impérativement à l'usine. L'effet de collage des bords des vernis à l'eau est réduit. Absence de collage en bloc dans le cas des parquets et planchers en bois posés dans les règles de l'art et collés de manière résistante au cisaillement et élastique.

Informations relatives au produit

ARTICLE N°			
11033	5 l	4	128

Stockage et transport Stable au stockage pendant 18 mois.
Ne craint pas le gel.

GISCODE G1

Conseils d'utilisation

- La surface doit être poncée dans les règles de l'art. Le sol doit être sec et exempt de toutes éventuelles couches anciennes, d'huile, de corps gras, de cire, de silicone, de poussière de rectification ou autres contaminants.
- Les conditions optimales d'application sont les suivantes : température ambiante de +15°C à +25°C, température du sol de +15°C à +22°C, hygrométrie de 40 % à 75 %, température du produit de +18°C à +25°C, humidité max. du bois de 12 %, aération suffisante des locaux de travail.
- Afin de prévenir les dommages causés au parquet, il convient de respecter le climat ambiant prévu pour l'utilisation en moyenne annuelle lors de la mise en œuvre.
- Afin de réduire le risque de gonflement excessif, nous recommandons d'appliquer au maximum 2 couches par jour au rouleau.
- Ne pas répandre le produit sur le sol, utiliser le LOBA bidon de vitrification.

- Bien mélanger le produit.
- Respecter les conditions générales de protection pour le travail et le cas échéant les conditions spécifiques au produit. Pour de plus amples informations sur le GISCODE, se reporter aux instructions de service disponibles sur le site www.wingis-online.

DILUANT

Le produit est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué !

APPLICATEUR D'ENDUCTION / CONSOMMATION DE PRODUIT

LOBA rouleau pour vernis Universal 100 / 100-120 ml(g)/m² = 8-10 m²/l(kg)

PONÇAGE INTERMÉDIAIRE

Pas de rectification intermédiaire de l'apprêt.

Conseils d'utilisation

TEMPS DE SÉCHAGE

- Peut être recouvert au plus tôt après environ 60 minutes.
- En cas de séchage plus long, attendre le séchage complet.

VERNIS ADAPTÉ AU VERNISSAGE ULTÉRIEUR :

Usage normal :

- Life.

Jusqu'à usage intensif :

- EasyFinish.
- Viva.

Jusqu'à usage particulièrement intensif :

- 2K Supra A.T..
- 2K Duo.
- 2K Fusion

APPLICATION SUR PARQUET ET SUR PLANCHERS EN BOIS :

- Préparer le support dans les règles de l'art.
- Appliquer l'apprêt en une couche à saturation.
- Séchage.
- Appliquer LOBA vernis à l'eau au rouleau.

Instructions générales

Nettoyage des outils : nettoyer les outils à l'aide de solvants tels qu'un dissolvant pour pinceaux.

Temps de séchage : les temps de séchage sont indiqués pour une température de +20°C, une hygrométrie de 50% et une aération correcte des locaux de travail, à l'abri des courants d'air. Des températures inférieures, une hygrométrie plus élevée ou une mauvaise aération rallongent le temps de séchage. Ne pas laver ni poser un tapis avant durcissement définitif. Pour couvrir la surface avant durcissement définitif, utiliser LOBA Cover 400. Vous trouverez les données spécifiques au produit dans les fiches techniques correspondantes.

Conseils de sécurité : des vapeurs de solvants se forment lors de l'application et du séchage des produits à forte teneur en solvants. Le feu, les flammes nues, souder, fumer, etc. sont en conséquence interdits dans la zone à risque. Bien aérer les locaux de travail et de stockage. Les appareils électriques des locaux de travail et des pièces adjacentes doivent être éteints suffisamment tôt pour qu'ils aient eu le temps de refroidir avant de commencer les travaux. Éviter toute étincelle, y compris au niveau des installations électriques. Conserver les emballages hermétiquement fermés. Les composants, plantes ou animaux (aquatiques) sensibles aux solvants doivent être tenus à l'écart de la zone d'effet des vapeurs des solvants.

Les renseignements contenus dans ce document et toute autre information ou conseil que nous fournissons à l'applicateur résultent de notre expérience et se basent sur des conditions spécialisées. En raison de la grande variété de possibilités d'application et des conditions de traitement, il est de la responsabilité du client de tester notre produit pour en juger l'aptitude à l'usage prévu ou de demander conseil auprès du service technique LOBA. Respectez les recommandations du fabricant de revêtement et les normes en vigueur. Notre responsabilité repose exclusivement sur les conditions générales de vente et n'est pas étendue du fait des présentes informations, ni suite aux conseils donnés par notre service technique. La publication d'une nouvelle fiche technique annule et remplace l'ancienne.