

EasyPrime



APPRÊT



L'apprêt vraiment sûr

Apprêt à l'eau à appliquer au rouleau et à la spatule pour parquets. Cet apprêt à usage polyvalent se distingue par son séchage rapide. Il offre une sécurité maximale grâce à une mise en œuvre sans dépôts, y compris pour les bois délicats.

- Utilisé sur des millions de m² chaque année dans le monde entier
- Talent universel avec une sécurité de mise en œuvre maximale
- La meilleure qualité au juste prix
- Réduit le collage des bords
- Utilisable sur quasiment tous les bois européens courants et exotiques ainsi que dans les salles de sport et les salles polyvalentes.

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°			
	1l	12	480
11036	5l	4	128
	10l	-	60

Solides	29 ±2%
Viscosité DIN 4	15 ±2s
Stockage et transport	Stable au stockage pendant 15 mois. Produit non dangereux selon l'ADR. Stockage entre +5 et +25 °C. Aucun risque de dommages dus au gel pendant le transport.
GISCODE	W3+
2004/42/CE	Valeur limite de l'UE pour le produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 63 g/l de COV.

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).

LOBA microfibre 100-120 / 80-100 ml(g)/m² (10-12 m²/l).

L'utilisation du rouleau microfibre entraîne un moindre gonflement du bois du fait de la quantité réduite de la couche.

LOBA spatule de surface / 1er couche env. 40 ml/m² (25 m²/l), 2e couche env. 20 ml/m² (50 m²/l)

PONÇAGE INTERMÉDIAIRE

Pas de rectification intermédiaire de l'apprêt.

Dans le cas d'une épaisseur de couche suffisante (application au rouleau, support peu absorbant), la surface peut être passée à la machine monodisque et le LOBASAND pad abrasif.

Dépolvériser soigneusement avant recouvrement.

TEMPS DE SÉCHAGE

- Peut être recouvert par application au rouleau au plus tôt après env. 60 minutes et par application à la spatule après env. 30 minutes, mais au plus tard sous 24 heures.
- En cas de séchage plus long, attendre le séchage complet.

VERNIS ADAPTÉ AU VERNISSAGE ULTÉRIEUR :

Usage normal :

- Life.

Jusqu'à usage intensif :

- Viva.
- EasyFinish.

Jusqu'à usage particulièrement intensif :

- 2K Fusion.
- 2K Duo.
- 2K Supra A.T..
- 2K UltraSport.
- 2K InvisibleProtect.
- Rush.

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.

AUTRE APPLICATION À LA SPATULE :

Ne pas appliquer sur les bois fruitiers, bois multicolores, résineux, bois tropicaux, bois traités thermiquement ou chimiquement, sols anciens sollicités, sols avec jointures et parquets destinés au sport

- Préparer le support dans les règles de l'art.
- Appliquer EasyPrime à la spatule.
- Séchage.
- Appliquer EasyPrime à la spatule (passes en croix).
- Séchage.
- Appliquer LOBA vernis à l'eau au rouleau.

Instructions générales

Nettoyage des outils : nettoyer les outils immédiatement à l'eau.

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.

Rectification intermédiaire : s'il est nécessaire d'appliquer plusieurs couches de vernis, il faut une adhérence suffisante entre les couches. Il est possible de revernir dans les 24 heures, sinon, uniquement avec rectification intermédiaire. On obtient une surface uniforme grâce à une rectification intermédiaire avant d'appliquer la dernière couche. Dépoussiérer soigneusement après chaque rectification intermédiaire.

Utilisation d'une couche d'apprêt ou d'un système de vitrifiant : L'application d'une couche d'apprêt fiabilise le traitement et garantit une surface d'application sans dépôts et sans bandes, et ce avec pratiquement n'importe quel bois. Vous trouverez de plus amples informations dans la liste des bois LOBA du catalogue des produits.

Collage des bords : les systèmes de vernis à l'eau présentent en général une tendance à coller les bords. Pour éviter au maximum la formation de fissurations irrégulières s'accompagnant d'un collage en bloc, différentes mesures sont indispensables : collage résistant au cisaillement et élastique des éléments de parquet, masticage soigné des jointures, application d'apprêts adaptés tels que LOBA EasyPrime, traitement préliminaire des rainures des lames de plancher massif avec une cire compatible vernis avant la pose. Prendre des mesures destinées à maintenir atmosphère intérieure constante, notamment au niveau de l'hygrométrie). (Il est recommandé de demander un conseil client avisé). Sont particulièrement sensibles les sols anciens avec les parquets déjà abîmés, des colles labiles, les planchers, dallages en bois, parquets à lamelles sur chants collés de manière élastique ou cloués, ainsi que les parquets posés parallèlement, les parquets sur chauffage au sol, les bois ayant une courte durée de transition à l'humidité telles que le hêtre, l'érable.

Interactions : les matériaux contenant des plastifiants, notamment les sous-tapis, le rembourrage des meubles, les roulettes de chaises, les colles élastiques pour parquets et colles de montage, etc., peuvent provoquer le ramollissement et la décoloration du fini. Les accumulations dans les jointures peuvent affecter l'effet visuel et sensoriel. Les teintures capillaires, la gomme des pneus des voitures, motocycles, vélos et similaires peuvent entraîner des colorations de surface durables et irréversibles.

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.

Les termes et symboles suivis d'un ® sont des droits de marque enregistrés et protégés tout au moins sur le territoire de l'Allemagne.