

VivaPrime



APPRÊT



Apprêt à l'eau à appliquer au rouleau et à la spatule pour parquets.




- Réduit le collage des bords
- Convient pour la rénovation et la pose d'un nouveau sol
- Bon rapport qualité/prix
- Mise en œuvre sûre et aisée

Domaine d'application:

Convient pour tous les bois clairs européens tels que le chêne, l'érable, le bouleau, le frêne et l'épicéa. En cas de doute, adressez-vous impérativement à l'usine. L'effet de collage des bords des vernis à l'eau est réduit.



Informations relatives au produit

ARTICLE N°			
11518	5 l	4	128
	10 l	-	60

Solides	29 ±2%
Viscosité DIN 4	20 ±2s
Stockage et transport	Stable au stockage pendant 12 mois. Produit non dangereux selon l'ADR. Stockage et transport de +5 à +25°C. Protéger du gel.
GISCODE	W2+
2004/42/CE	Valeur limite de l'UE pour le produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 49 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 universel 100 ou LOBA rouleau pour vernis microfibre 100-120 / 100-120 ml/m²

LOBA spatule de surface / env. 60 ml/m² (16 m²/l) (2x en croix).

PONÇAGE INTERMÉDIAIRE

Pas de rectification intermédiaire de l'apprêt.

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 ADAPTÉS 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.

APPLICATION :

- 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 :

appliquer uniquement sur le chêne, le frêne. Appliquer uniquement au rouleau sur les sols anciens et les sols avec jointures.

- Préparer le support de manière appropriée
- Appliquer VivaPrime à la spatule (env. 40 ml/m²).
- Séchage.
- Appliquer VivaPrime en croix à la spatule (env. 20 ml/m²)
- Séchage env. 30 minutes.
- 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.

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 abimés, 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.