



FloorCare

Antidérapant

PRODUITS D'ENTRETIEN





Produit d'entretien à base de dispersions. Pour protéger les sols vernis. Protège les sols vitrifiés des rayures et traces d'utilisation grâce à un film d'entretien. Préviend une usure prématurée et allonge la durée de vie de la surface.

- Préserve la valeur et l'esthétique des sols
- Protège durablement le film de vernis contre l'usure
- Préserve les propriétés antidérapantes de 2K Duo antidérapant R9
- Redonne un aspect brillant aux sols fortement sollicités et usés
- Mise en œuvre sûre et aisée

Domaine d'application:

Convient pour l'entretien des sols vernis avec LOBA 2K Duo anti-slip R9. Satisfait à la classe de niveau antidérapant R 9 selon DIN EN 16165:2021-12.

Informations relatives au produit

ARTICLE N°		
10490	101	60

pH	8,8
Ingrédients	Eau, polymères, solvants hydrosolubles, odorisants, conservateurs
Stockage et transport	Stable au stockage pendant 24 mois, respectez les instructions sur le bidon. Produit non dangereux selon l'ADR. Stockage et transport de +5 à +25°C. Protéger du gel.
GISCODE	GE10

Conseils d'utilisation

- Éliminer au préalable la saleté et les poussières non adhérentes à l'aide d'un aspirateur, d'un balai ou d'un balai à franges, puis essuyer la surface humidifiée avec LOBA CleanFix ou Cleaner. Les salissures et résidus adhérents d'anciens produits d'entretien doivent être au préalable éliminés par un nettoyage de base avec LOBA CareRemove. Se reporter impérativement à cet effet aux fiches techniques des produits concernés.
- 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 serpillère, serpillère large adaptée aux grandes surfaces / $30-40 \text{ ml(g)/m}^2 = 25-35 \text{ m}^2/\text{l(kg)} = 3-4 \text{ l}/100 \text{ m}^2$

TEMPS DE SÉCHAGE

- Praticable après 1-2 heures.
- Pleinement utilisable et recouvrement après 12 heures.

APPLICATION :

Verser, par sections, du produit sur le sol, puis étaler en une couche uniforme. Passer l'applicateur d'enduction le plus à plat possible sur le sol, sans soulever et sans exercer de pression. Commencer d'un côté de la pièce et aller ensuite d'un mur à l'autre en finissant par le côté de la pièce où se trouve la porte. Une salle doit toujours être traitée dans son ensemble. Vous ne devez en aucun cas retoucher au sol pendant le séchage pour éviter toute formation de bande.

NETTOYAGE DE BASE :

le produit peut être éliminé par un nettoyage de base avec LOBA CareRemove. Nettoyer à fond à l'aide d'une machine monodisque et d'une brosse moyennement dure. Sur les petites surfaces, nettoyage manuel avec une brosse ou un balai brosse. L'utilisation de pads fait disparaître les propriétés antidérapantes.

Instructions générales

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

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.

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.

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