

# PermanentCare mat



PRODUITS D'ENTRETIEN



Produit d'entretien à base de dispersions polyuréthane, permanent. Pour protéger de manière permanente les sols vernis. Protection supplémentaire des sols nouvellement posés ; prévient l'usure prématurée. Rafraîchissement des sols usés ; dissimule les traces d'usure superficielles et les fines rayures, prolonge le cycle de rénovation et augmente la durée de vie de la surface.

- Produit d'entretien permanent PU pur particulièrement résistant à l'abrasion
- Protège durablement le film de vernis contre l'usure
- Donne un aspect mat aux sols fortement sollicités et usés
- Usage universel sur différents revêtements vernis
- Résistance extrême aux traînées
- Haute teneur en matières solides

#### Domaine d'application:

Convient pour l'entretien des sols en bois vernis mats et extra mats, des revêtements en liège, en linoléum ou en PVC, ainsi que des autres surfaces résistantes à l'eau.

## Informations relatives au produit

ARTICLE N°			
10189	1l	12	480
	5l	4	128

<b>Stockage et transport</b>	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.
<b>GISCODE</b>	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. Se reporter impérativement à cet effet aux fiches techniques des produits concernés.
- 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](http://www.wingis-online).
- Bien mélanger le produit.
- Suivez les instructions d'entretien en fonction du domaine d'application.
- L'application d'une couche d'entretien peut modifier les propriétés et/ou le degré de brillance. Les résultats des tests de résistance au glissement et de compatibilité avec les sols sportifs doivent être pris en compte.

### 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 /  $30-40 \text{ ml(g)}/\text{m}^2 = 25-35 \text{ m}^2/\text{l(kg)} = 3-4 \text{ l}/100 \text{ m}^2$

### 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 :

un nettoyage à fond permet difficilement d'éliminer Permanent-Care d'un parquet verni, de revêtements bois ou liège ou encore d'un linoléum.

Les éléments nouvellement posés, vernis en usine, peuvent poser des problèmes d'adhérence. Il est obligatoire, dans tous les cas, de procéder à des essais préalables. Un nettoyage de base préalable avec LOBA CareRemove permet dans de nombreux cas d'obtenir une adhérence suffisante.

## 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.

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.