

Fiche technique Art.-No. 303-





Description

Un produit spécial pour les sols laminés et en matière plastique. Le Lithofin Brille-Net pour sols laminés est un produit de vitrification protectrice, à base de cire et d'acrylate.

Propriétés

Le produit d'entretien brillance Lithofin pour sols laminés constitue un film mat soyeux, qui protège et entretient la surface, prévenant ainsi le ternissement de la surface. La surface gagne également en résistance.

Spécifications techniques :

Densité: 1,0 g/cm³ Valeur pH : environ 8 Point d'éclair : n.c.

Apparence: liquide, blanche Odeur : presque inodore Domaine d'utilisation

Le Lithofin Brille-net pour sols laminés protège les sols laminés et les sols en matière plastique des rayures, de l'usure et de la saleté et facilite leur entretien régulier. Même les surfaces particulièrement sollicitées sont (presque) comme neuves après utilisation. Le sol retrouve après utilisation un éclat mat soyeux. Indispensable pour le premier traitement après la pose, allonge la durée de vie des revêtements.

Mode d'emploi

Nettoyer à fond les sols avec le Lithofin Nettoyant pour parquets et sols laminés au préalable. Attendre ensuite que la surface à traiter soit complètement sèche. Bien agiter le Lithofin Brille-Net pour sols laminés avant utilisation. Appliquer ensuite le produit non-dilué, à l'aide d'un chiffon en coton qui ne peluche pas (ex : torchon pour essuyer la vaisselle), en couches fines et uniformes dans le sens des rainures.

Le sol peut à nouveau être utilisé, avec précaution, après environ 60 minutes et a durci après 24 heures.

Dans les zones particulièrement sollicitées, il est recommandé de renouveler régulièrement l'opération.

Observation : utiliser à température ambiante, ne pas appliquer sur des surfaces directement exposées aux

rayons du soleil. Eteindre les installations de chauffage au sol.

Respecter rigoureusement les consignes de traitement et d'entretien des fabricants de sols.

Rendement: environ 30-40 m²/litre

Stockage

Dans un endroit frais, sec et fermé à clef ; peut être stocké pendant environ 2 ans.

Protection de l'environnement

Les agents détersifs contenus sont biodégradables selon directive EU. Ne contient ne pas de solvants..

Elimination : Code déchets AVV 070 199. Peut être rejeté dilué dans

les eaux usées. L'emballage est en polyéthylène (PE) non polluant et recyclable.

L'emballage, une fois nettoyé, peut être pris en charge par les systèmes de collecte de produits recyclables (voir indications sur l'étiquette).

Sécurité

Conserver hors de la portée des enfants.

Composants: dispersions de cire et d'acrylate. < 5% Tensio-actifs non-ioniques, substances auxiliaires. Décret sur les substances dangereuses: Identification selon la directive de EU 1999/45/EG: aucune. ADR/RID: Identification pour transport: non classé en tant que marchandise dangereuse.

Unités d'emballage(UE)

1 Litre: Bouteille avec dispositif de fermeture pour la

sécurité des enfants (10 unités par carton)

Ces informations sont fournies uniquement à titre indicatif.

L'utilisation des

produits doit être effectuée en fonction des circonstances du lieu et des surfaces à traiter. En cas de manque d'expérience dans le domaine et en cas de doute, le produit doit d'abord être testé sur un endroit qui ne risque rien. (F2.03/1.02)