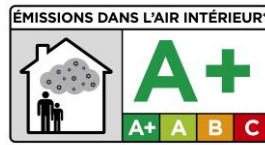


Lino Primer



1 DESCRIPTION DU PRODUIT

Primer à 2 composants, pour application au rouleau, destiné au linoléum à pores ouverts. Réduit la porosité et prépare la surface aux traitements suivants. Bonne pénétration, bel aspect, facile d'emploi.

Idéal pour l'application des produits Dr Schutz : **PU Sealer**, **PU Anticolor** ou **Vitridur**.

2 DOMAINES D'APPLICATION

Revêtement linoléum sans pellicule de protection et à pores ouverts, p.ex. après un nettoyage intensif ou un ponçage.

Observez nos recommandations d'applications spécifiques de revêtements et de constructions sur notre site www.dr-schutz.com.

3 MODE D'EMPLOI

La surface est à préparer en fonction de l'application. Bien agiter le vernis de base, avant d'ajouter le durcisseur. Mélangez régulièrement et méticuleusement, 20 :1, le **Lino Primer** avec le **Crosslinker M**. Laissez reposer 10 minutes, ensuite mélangez une nouvelle fois et puis, commencez le traitement. Ne préparez que la quantité nécessaire pour 2 heures. Répartissez le Lino Primer en couche homogène avec un rouleau Aquatop de Dr Schutz.

Remarque:

- La surface préparée selon les règles de l'art doit être propre, sèche, exempte d'huile, de cire et de poussière (**).
- La température du sol et celle du matériel doivent être à +15°C pendant l'application et le séchage.
- Respectez les règles professionnelles.

4 CONSOMMATION

20-30 ml/m² (30-50 m²/l). En cas de surface très absorbante, une consommation plus élevée est possible.

5 DUREE DE SECHAGE

Après 1-2 heures, à condition de ne pas dépasser les 12 heures (à 20°C, 50% d'humidité relative de l'air et de l'aération), le passage des piétons avec précaution est possible et le traitement peut alors être poursuivi avec le **PU Sealer**.

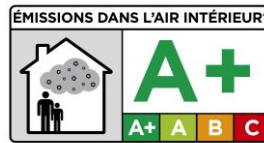
En cas de traitement avec le vitrificateur dur **Vitridur**, la durée de séchage s'élève à +12 heures.

Des températures basses, une humidité d'air excessive, une mauvaise aération peuvent considérablement prolonger le temps de séchage.

7 STOCKAGE

Gardez-le dans un endroit frais et sec, protégé du gel. Durabilité 12 mois dans son emballage d'origine, non ouvert, à partir de la date de fabrication. Tenez l'emballage et ses composants hors de portée des enfants.

Lino Primer



En cas d'une variation de température pendant le stockage ou bien en cas d'un produit entamé, une peau peut se former et doit être enlevée avec un tamis avant utilisation.

8 DONNEES TECHNIQUES

Composants : Eau, Polyacrylate, Polyuréthane, éther de glycol, acides siliciques, cires, additifs. Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.

Cov (g/l) 37 dans le mélange (ISO11890) / GISCODE: W3DD+ / 2004/42/IIA(j)(140)140.

ADR/RID : Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport (vernis de base et durcisseur).

CLP (vernis de base) : Pas d'obligation de signalisation.

Jetez le récipient vide dans les ordures ménagères ou bien au service de recyclage.

CLP (Durcisseur G/M): GHS 07, Attention. H332 Nocif par inhalation. H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H335 Peut irriter les voies respiratoires. H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P280 Porter des gants de protection / un équipement de protection des yeux. P362 Enlever les vêtements contaminés. P405 Garder sous clef. EUH204 Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique.

9 INFORMATIONS SPECIFIQUES

- Le mélange à 2 composants peut développer du dioxyde de carbone ou de la pression. Ne fermez jamais un mélange à 2 composants de façon étanche. Danger d'éclatement !
- Nettoyez les outils de travail avec de l'eau. Les résidus de vernis sec ne peuvent qu'être enlevés mécaniquement. Nous conseillons d'utiliser chaque fois des nouveaux rouleaux secs **Aquatop**.
- Respectez le marquage imprimé. N'utilisez que des produits avec le même marquage pour l'application d'une couche. Dans le cas d'un marquage différent, mélangez le produit dans un récipient séparé avant l'utilisation.
- (*) Observez notre Information Technique «Nettoyage intensif et préparation des surfaces»

10 INFORMATION COMPLEMENTAIRE

Nos publications suivantes, à l'ordre du jour, font partie de cette fiche technique :

- Directives générales pour l'utilisation des produits de surface de Dr Schutz
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Les documents indiqués ainsi que cette Information Produit sont disponibles sur notre site Internet www.dr-schutz.com ou sur demande à notre adresse ci-dessous.

Lino Primer



Dr. Schutz – We Care About Floors

Siège international

CC-Dr. Schutz GmbH
 Holbeinstraße 17
 D-53175 Bonn
 Tel.: + 49 (0) 228 / 95 35 2-0
 Fax: + 49 (0) 228 / 95 35 2-29
 E-Mail: export@dr-schutz.com
www.dr-schutz.com

Dr. Schutz France

3 rue de la Verdure
 03140 Etroussat
 Dominique Vichy
 Gsm: +33 (0) 677 820 060
 Fax: +33 (0) 9 72 220 602
 E-Mail: dvi@dr-schutz.fr

Suisse

Guido Ebnetter
 Tel. +41 (0) 71 433 22 88
 Fax +41 (0) 71 433 18 06
g.ebnetter@floorconcept.ch

Canada & Amérique du Nord

4701 Bath St 46
 Philadelphia PA 19137
 USA
 Contact: Sam Jamison
 Tel.: 001 / 877 272 4889
 Mobile: 001 / 215 510 7874
 E-Mail: sam@schutzNA.com

Nos conseils et instructions d'application de nos produits sont émis de bonne foi et selon les dernières connaissances de la technique. De ce fait, aucun dommage n'en résultera si nos produits de qualité sont utilisés conformément à leur mode d'emploi et suivant nos conseils d'utilisation sur les matériaux pour lesquels ces produits sont destinés. Cependant, l'utilisation de nos produits est faite en dehors de nos possibilités de contrôle, la responsabilité incombe donc à l'appliquant et ne le dispense pas de faire un essai pour les procédés d'utilisation et leurs buts. Pour cette raison, nos instructions techniques sont à considérer sans garantie, n'engageant pas notre responsabilité (les tiers y compris). Nos conseils sont donc sans engagement et ne peuvent – également concernant les droits de protection éventuels de tiers – être invoqués comme fondement de responsabilité pour des réclamations. Il convient de respecter les recommandations, directives et normes pertinentes ainsi que les règles reconnues de la technique. Les versions précédentes perdent leur validité avec l'édition de la présente Information Produit.