



PUROMAT

Nettoyant en profondeur classique et décapant destinés à tous les revêtements de sol imperméables

Domaine d'application

PUROMAT s'utilise sur tous les revêtements de sol hydrofuges, résistants aux alcalis comme le PVC, le linoléum, le caoutchouc, les pierres naturelles et artificielles, les clinkers, le béton, les revêtements époxy.



Mode d'emploi

Nettoyage en profondeur et décapage mécaniques

Diluer PUROMAT à 10 % avec de l'eau froide et claire (1 dose de PUROMAT pour 9 doses d'eau) Débarrasser le revêtement de sol des grosses salissures. Appliquer généreusement la solution de nettoyage sur le sol (500 – 650 ml de solution de traitement/m²). Temps de pose environ 10 – 30 minutes. Pendant le temps de pose, empêcher la solution de stagner en procédant de manière manuelle ou à l'aide d'une machine. Après le temps de pose, utiliser une machine mono-disque équipée d'un disque/d'une brosse approprié(e) sur toute la surface du revêtement, aspirer soigneusement la surface du sol traitée. Rincer soigneusement le revêtement de sol à l'eau claire (plusieurs fois si nécessaire) et aspirer à nouveau. Débarrasser la surface des résidus dilués avec de l'eau claire via une procédure d'essuyage – si nécessaire, rincer la surface et aspirer à l'aide d'un aspirateur à eau.

Caractéristiques

- Bonne compatibilité aux matériaux
- Élimine de manière fiable les revêtements durs et tendres
- Utilisation idéale selon le principe de protection avec tous les revêtements à base de sels métalliques et films protecteurs hydrosolubles
- Utilisation idéale pour les revêtements à base de cire

Remarque

Sur les films de protection vieillissants et rénovés de longue date, il est particulièrement efficace de procéder à un meulage à sec du film de protection avant l'application de la solution de nettoyage en profondeur. Avant l'application, vérifier la compatibilité aux matériaux à un endroit peu visible. Risque de glissade ! Durant et après l'application, veiller à une bonne aération et une bonne ventilation en air frais ! Idéalement, avant d'utiliser la pièce, veiller à un renouvellement d'air de manière intensive.

Informations techniques

Bidon de 10 l

réf. 30757

Élimination des salissures et des films protecteurs non hydrosolubles, en particulier des films protecteurs à base de cire

auparavant



après

Toutes les indications de nos fiches techniques correspondent à notre meilleur niveau de connaissances et d'expériences, un quelconque engagement ne peut cependant en découler. Veuillez consulter les détails sur le produit dans la fiche de données de sécurité. ☎ 0917

pH conc

0	2	4	6	8	12	14
---	---	---	---	---	----	----

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA
 Taunusstraße 19 · 80807 Munich
 Tel. +49 89 3506080
 info@dr-schnell.com
 www.dr-schnell.com

Wir leben Hygiene
DR.SCHNELL
 QUALITÄT UND SERVICE