

FICHE PRODUIT

UTILISATION
PROFESSIONNELLE



Huile de réparation bicomposante

UZIN Refresher

Huile bicomposante de réparation pour les sols souples avec couche d'usure PU

Description :

UZIN Refresher est un produit bicomposant pour la retouche localisée de micro rayures et traces d'usure, sur les revêtements de sol souples avec couche d'usure PU.

Adapté pour :

- ▶ Sols souples avec couche d'usure PU
- ▶ LVT (en lames ou en dalles)
- ▶ Linoléum (avec une couche PU)
- ▶ Tous les sols vernis avec UZIN Turbo Protect Plus
- ▶ Parquets traités avec une huile bicomposante
- ▶ Locaux résidentiels et commerciaux



Avantages / propriétés du produit :

UZIN Refresher est facile à appliquer. Il crée pas de différence d'aspect sur la plupart des revêtements protégés par une couche de polyuréthane. Il est formulé pour être utilisé en domaine résidentiel et commercial.

- ▶ Produit résistant
- ▶ Très bon rendement au m²
- ▶ Séchage rapide
- ▶ Atténue les rayures
- ▶ Économique
- ▶ Solution rapide
- ▶ Pas d'effet de surbrillance sur la surface

Avant :



Après :



Caractéristiques techniques :

Conditionnement :	comp. A : Bidon métallique 80 ml comp. B : Bouteille plastique 20 ml
Tenue en stock :	12 mois
Odeur :	neutre
Consommation :	environ 100 m ²
Température de mise en oeuvre :	min. 16°C au sol
Rapport de mélange :	4:1 (A:B)
Temps de travail :	environ 4 heures après ajout du comp. B*
Sollicitable :	après environ 3 – 4 heures*
Durcissement complet :	après environ 3 – 4 heures*

*À 21°C/65% d'humidité relative de l'air.

La consommation est approximative et peut varier en fonction du support.

UZIN | A brand of Uzin Utz Group

DE | Uzin Utz AG | Dieselstraße 3 | 89079 Ulm | Telefon +49 731 4097-0 | Telefax +49 731 4097-110 | E-Mail info@uzin.de | Internet www.uzin.com

GB | Uzin Utz UK Ltd. | Unit 2, Mitchell Court | Central Park, Rugby, CV23 0UY | Tel.: +44 1788 530 080 | Fax: +44 1788 536 508 | E-mail: uzin.uk@uzin-utz.com | Internet www.uzin.co.uk

FR | Uzin Utz France SAS | 6 avenue du Professeur André Lemierre | 75980 Paris Cedex 20 | Téléphone +33 141632720 | Téléfax +33 141632721 | E-mail uzin.fr@uzin-utz.com | Internet www.uzin.fr

Préparation du support :

- ▶ Avant utilisation bien lire les indications des fiches de données sécurité des deux composants.
- ▶ Le support doit être sec, propre et exempt de toutes substances comme la graisse, la peinture, la cire, etc. Utiliser UZIN Basic Cleaner pour le décapage du sol.

Mise en oeuvre :

- ▶ Avant utilisation, laisser le produit s'acclimater à la température de la pièce.
- ▶ Bien agiter, puis ajouter le composant B au composant A. Utiliser un volume du composant B pour 4 volumes de composant A. Mélanger énergiquement avec un bâtonnet mélangeur pendant au moins 30 secondes.
- ▶ Utiliser un bâtonnet mélangeur propre pour déposer le produit directement sur la zone rayée ou endommagée du revêtement de sol. Commencer par utiliser une petite quantité de produit et ajuster au besoin.
- ▶ Utiliser un pad manuel d'entretien pour polir le produit sur les rayures et les zones usées. Cette opération peut aussi être réalisée mécaniquement à l'aide du plateau entraîneur pour pads WOLFF équipé du pad standard 400 mm rouge.
- ▶ Utiliser un chiffon de coton pour polir la surface et éliminer le produit des surfaces non rayées du revêtement. Cette opération peut aussi être réalisée mécaniquement à l'aide du plateau entraîneur pour pads WOLFF équipé du pad standard 400 mm rouge, en glissant le chiffon de coton sous le pad.
- ▶ Polir jusqu'à élimination de toute surbrillance.
- ▶ Nettoyer les outils avec de l'eau immédiatement après utilisation.

Important :

- ▶ Tenue en stock 12 mois, en emballage d'origine. Protéger du gel. Refermer hermétiquement les emballages entamés et les utiliser dans les 3 mois après ouverture. Avant utilisation, acclimater l'emballage à la température ambiante.
- ▶ Le durcissement complet du produit prend environ 3 à 4 heures. Ne pas utiliser de produit nettoyant avant ce délai, ni le recouvrir.
- ▶ Les conditions optimales d'utilisation du produit sont comprises entre 20 et 25°C pour la température de la pièce, 16°C pour la température du support et en dessous de 65 % d'humidité relative de l'air. Des températures basses et une humidité relative de l'air élevée augmentent le temps de travail, et à l'inverse, des températures élevées et une humidité relative de l'air basse le raccourcissent.
- ▶ Equiper le mobilier de patins pour éviter toute nouvelle rayure.
- ▶ Pour l'intérieur uniquement.

Sécurité du travail et de l'environnement :

Composant A : Ininflammable. Observer toutefois le risque d'inflammation spontanée (voir „Attention”). Composant B : Ininflammable. Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique. Nocif par inhalation. Peut provoquer une allergie cutanée. Peut irriter les voies respiratoires. Tenir hors de portée des enfants. Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon. Pendant la mise en oeuvre, utiliser une crème de protection de la peau et porter des gants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Observer les descriptions des dangers et consignes de sécurité portées sur l'étiquette de l'emballage et la fiche de données de sécurité.

Attention : La poussière de ponçage des systèmes à séchage oxydatif présente des risques d'auto-inflammation. Après le ponçage, la poussière récupérée devra être humidifiée. Risque de combustion spontanée par contact du produit avec un pad ou un matériau textile, la matière s'auto-échauffe! Humidifier donc avec de l'eau les chiffons, pads, etc. imbibés et les conserver / les éliminer dans un récipient hermétiquement fermé.

Elimination :

Rassembler si possible les restes de produits et les utiliser. Ne pas verser le produit dans les égouts, les eaux ou la terre. Recyclage possible des emballages plastiques totalement vidés. Elimination spéciale des restes de produit liquide et des emballages contenant des restes de produit liquide. Elimination des emballages contenant des restes de produit durci avec les déchets de chantier.