

Prémiová 2zložková retušovacia sada

UZIN Refresher

(opravný prostriedok na vinylové dielce)

2zložkový výrobok pre lokálne retušovanie škrabancov na elastických podlahách s polyuretánovou povrchovou vrstvou

Oblasti použitia:

UZIN Refresher je prémiový 2zložkový výrobok, ideálny pre retušovanie škrabancov a viditeľných belavých vrypov pre väčšinu elastických podlahových krytín, ktoré sú už z výroby ošetrované polyuretánovou povrchovou vrstvou. Len pre vnútorné prostredie.

Vhodný pre:

- ▶ elastické podlahové krytiny s polyuretánovou povrchovou vrstvou
- ▶ LVT / LVP (luxusné vinylové dielce / dosky)
- ▶ linoleum (s polyuretánovou povrchovou vrstvou)
- ▶ VCT (vinylové kompozitné dielce)
- ▶ podlahové krytiny povrchovo upravené pomocou UZIN Turbo Protect Plus
- ▶ bytové interiéry (apartmány, domy)
- ▶ komerčné interiéry (kancelárie, nemocnice, školy, hotely, obchody, domovy s opatrovateľskou starostlivosťou, univerzity)

Pred:



Po:



Prednosti výrobku / vlastnosti:

UZIN Refresher je 2zložkový prostriedok pre retušovanie škrabancov, ktorý sa veľmi ľahko aplikuje. Spravidla sa nemení stupeň lesku na väčšine elastických podláh s polyuretánom. Je navrhnutý pre bytové a komerčné použitie.

- ▶ 2zložkový mimoriadne kvalitný a trvanlivý výrobok
- ▶ veľmi nízka spotreba
- ▶ rýchlo schne a vytvrdzuje
- ▶ retušuje poškrabané miesta
- ▶ rieši bezprostredné problémy v časovej tiesni
- ▶ stupeň lesku na podlahe sa nemení

Technické údaje :

Druh balenia :	komp. A: 80 ml kovový kanister komp. B: 20 ml plastová nádoba
Skladovateľnosť :	12 mesiacov
Aróma:	neobťažujúca
Spotreba :	cca 100 m ²
Teplota spracovania:	min. 15°C na podlahe
Pomer miešania:	4 : 1 (A : B)
Doba spracovania:	cca 4 hodiny po pridaní komp. B
Pochôdnosť:	cca po 3 - 4 hodinách*
Plná zaťažiteľnosť:	cca po 3 - 4 hodinách

* pri 21 °C A 65% relatívnej vlhkosti vzduchu

Príprava podkladu:

- ▶ pred použitím si prečítajte všetky návody a bezpečnostné predpisy pre oba komponenty.
- ▶ podlaha musí byť rovná, pevná, suchá a čistá, zbavená všetkých znečisťujúcich látok akými sú napríklad masť, olej, zvyšky farieb a vosku. Pre prípravu použite UZIN ručný pad čierny alebo pad podobný, v prípade potreby použite prostriedok UZIN Basic Cleaner.

Spracovanie:

- ▶ pred použitím nechať produkt aklimatizovať na teplotu v miestnosti.
- ▶ dobre premiešať komp. B a pridať do komp. A. Použite 1 diel komp. B ku 4 dielom komp. A, použite priloženú plastovú lyžicu ako dávkovaciu odmerku. Miešať výdatne čistou miešacou špachtľou aspoň 30 sekúnd.
- ▶ pre aplikáciu produktu priamo na poškriabanú alebo poškodenú časť podlahy použiť čistou miešaciu špachtľu. Zčať s malým množstvom pridávať viac, až koľko bude treba.
- ▶ použiť červený ručný pad k spracovaniu produktu do všetkých poškriabaných miest a bielych vrypov. Je tiež možné použiť jednotúčový stroj Wolff s unášačom padu o priemer 400 mm a červený pad.
- ▶ použiť bavlnenú utierku k vylešteniu a stiahnutiu prebytočného produktu z nepoškriabaných častí podlahy. Je tiež možné použiť kruhový držiak Wolff pre pady alebo štandardný 400 mm leštič s bavlnenou utierkou pod červeným padom.
- ▶ následné leštenie je nutné k zjednoteniu prípadných rozdielov v lesku medzi použitým produktom a povrchom podlahy.
- ▶ náradie umyte ihneď po použití vodou.

Dôležité upozornenia:

- ▶ skladovateľnosť je v originálnom 12 mesiacov pri teplote do 23°C. Chrániť pred mrazom. Kanister opatrne otvoriť a opäť pevne uzavrieť a obsah čo najrýchlejšie spracovať. Po otvorení musí byť výrobok spracovaný do troch mesiacov. Produkt nechať pred použitím aklimatizovať na izbovú teplotu.
- ▶ proces vytvrdnutia trvá cca 3 – 4 hodiny. Pred použitím akéhokoľvek čistiaceho prostriedku alebo pred inštaláciou koberčiek a podlôžok vyčkejte na úplné vytvrdnutie produktu.
- ▶ optimálna teplota pri práci je 20 – 25°C v miestnosti, min. teplota na podlahe 16°C a relatívna vlhkosť vzduchu 65 %. Nízka teplota a vysoká vlhkosť vzduchu predlžujú dobu spracovania, zatiaľ čo vysoká teplota a nízka vlhkosť skraccujú dobu spracovania.
- ▶ protišmykové ochranné podložky by mali byť inštalované a udržiavané pod všetkými pohyblivými stoličkami, pod stolmi, pod pevným aj ostatným nábytkom k ochrane povrchovej úpravy vzhľadom k možnému nežiaducemu poškriabaniu.
- ▶ používať len vo vnútornom prostredí.

Ochrana práce a životného prostredia:

Komp. A: nehorľavý, ale nebezpečie samovznietenia (viď. „Dôležité upozornenie“). Komp. B: Nehorľavý. Obsahuje izokyanáty. Škodlivý pri nadýchnutí. Môže byť príčinou alergických reakcií pri styku s pokožkou. Môže byť dráždivý pri kontakte s pokožkou. Vždy zabrániť kontaktu s deťmi. Zabrániť kontaktu s pokožkou a očami. V prípade kontaktu s pokožkou alebo očami opláchnuť okamžite množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc. Po kontakte s pokožkou umyť ihneď množstvom vody a mydla. Používať ochranné rukavice a ochranné okuliare. Zaisťte dobré vetranie. Pokiaľ výrobok prehltnete, vyhľadajte ihneď lekársku pomoc a prehladnite obal alebo štítok na obale. Dbajte na bezpečnostné informácie na etikete výrobku a rovnako tak i kartu bezpečnostných údajov.

Dôležité upozornenie: brúsny prach zo systémov, ktoré schnú pomocou vzdušného kyslíka, je horľavý. Nebezpečenstvo požiaru! Po ukončení brúsenia musí byť zvyšný brúsny prach uložený do vody a odstránený do uzatvoreného kovového kontajneru. Kontaktom tohto výrobku s padmi alebo textilným materiálom riskujete spontánne vznietenie! Preto namočte kontaminované textilné utierky, pady atď. do vody a uložte alebo ich likvidovať do pevného uzatváracieho kontajneru.

Likvidácia:

Zvyšky výrobku pokiaľ možno zhromaždiť a ďalej použiť. Zabrániť úniku do vodovodnej kanalizácie, alebo do zeme. Plastové nádoby vyprázdnené, vyškriabané prípadne vyčistené sú recyklovateľné. Nádoby s tekutým zvyškom obsahu a tiež zhromaždené tekuté zvyšky výrobku sú zvláštny odpad. Zaschnuté zvyšky produktu sú stavebný odpad.

Tieto údaje vychádzajú z našich dôsledných výskumov a skúseností. Rozmanitosť súčasne použitých materiálov ako aj rozdielne podmienky na stavbách a pri spracovaní však nemôžu byť nami jednotlivo kontrolované alebo ovplyvnené. Kvalita vašej práce závisí preto vo vašom odbornom posúdení staveniska a správnom použití výrobku. V prípade pochybností previesť vlastné skúšky, alebo vyžiadať technické poradenstvo k aplikácii. Dbajte na smernice pre kladenie od výrobcu podlahoviny. Zverejnením tejto informácie o výrobku strácajú všetky skôr vydané informácie svoju platnosť. Aktuálne znenie tohto technického listu nájdete na internetových stránkach www.podlahauz.sk