

Środek klasy "premium" do czyszczenia gruntownego

UZIN Basic Cleaner

Alkaliczny środek do gruntownego czyszczenia wszystkich elastycznych wykładzin podłogowych

GŁÓWNY OBSZAR STOSOWANIA:

- ▶ czyszczenie elastycznych wykładzin podłogowych
- ▶ przygotowanie powierzchni przed zastosowaniem powłoki UZIN Resilient Sealer lub lakieru UZIN Turbo Protect

NADAJE SIĘ DO:

- ▶ elastycznych wykładzin podłogowych
- ▶ paneli płytek winylowych (tzw. LVT)
- ▶ linoleum (z poliuretanową warstwą wierzchnią)
- ▶ PVC
- ▶ VCT (winylowe płytki kompozytowe)
- ▶ wykładzin kauczukowych
- ▶ płytek ceramicznych, płytek z kamienia naturalnego
- ▶ obiektów mieszkalnych (mieszkania, domy)
- ▶ obiektów uzkowych (biura, szpitale, szkoły, uniwersytety, biblioteki, sklepy, domy opieki)



ZALETY PRODUKTU/ WŁAŚCIWOŚCI:

Środek do czyszczenia gruntownego UZIN Basic Cleaner jest intensywnym środkiem czyszczącym do usuwania opornych zabrudzeń, tłuszczu, wosku i starych warstw środków do pielęgnacji w ramach przygotowania podłogi do naniesienia na niej powłoki ochronnej UZIN Resilient Sealer albo UZIN Turbo Protect Plus. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

- ▶ uniwersalne zastosowanie / do każdej wykładziny elastycznej
- ▶ mocno skoncentrowany
- ▶ minimalizuje koszty pracy
- ▶ przenika przez występujące na istniejącej podłodze warstwy nawierzchniowe oraz warstwy środków do pielęgnacji

DANE TECHNICZNE:

Forma opakowania	kanister z tworzywa sztucznego
Wielkość opakowania	5 litrów
Proporcje mieszania	normalne zabrudzenie: rozrobić z zimną wodą w proporcji 1:10 silne zabrudzenie: rozrobić z zimną wodą w proporcji 1:1
Kolor w stanie mokrym	przezroczysty
Zużycie	ok. 125 m ² / kanister
Temperatura stosowania	16 - 24 °C
Czas na zużycie	ok. 60 minut*
Możliwość wchodzenia	po wyschnięciu

*W temperaturze 21°C i przy względnej wilgotności powietrza 65%. Patrz również "Sposób stosowania".



SPOSÓB STOSOWANIA:

Czyszczenie gruntowne:

1. Podłogę zamieść, zebrać kurz mopem i/lub odkurzyć odkurzaczem.
2. Prawidłowo rozcieńczony roztwór nanieść mopem na podłogę i pozostawić na 5 minut oddziaływania. Nie pozwolić, żeby wyschł.
3. Podłogę szorować np. szlifierką WOLFF Samba (albo podobną maszyną) w celu usunięcia warstw nawierzchniowych, brudu itp.
4. Po szorowaniu zebrać zabrudzenia i płynne pozostałości maszyną natryskowo-ekstrakcyjną albo odkurzaczem z funkcją zbierania wody.
5. Podłogę zneutralizować 2- do 3-krotnie czystym mopem drobnowłóknistym i czystą wodą, a następnie zebrać pozostałą wodę odkurzaczem z funkcją zbierania wody.
6. Przed naniesieniem powłoki ochronnej UZIN Resilient Sealer albo UZIN Turbo Protect Plus powierzchnia podłogi musi całkowicie wyschnąć.

Czyszczenie przed zastosowaniem powłoki lub lakieru:

1. Podłogę zamieść, zebrać kurz mopem i/lub odkurzyć odkurzaczem.
2. Prawidłowo rozcieńczony roztwór nanieść mopem na podłogę i pozostawić na 20 minut oddziaływania. Nie pozwolić, żeby wyschł.
3. Podłogę szorować np. szlifierką WOLFF Samba (albo podobną maszyną) w celu usunięcia warstw nawierzchniowych, brudu itp.
4. Po szorowaniu zebrać zabrudzenia i płynne pozostałości maszyną natryskowo-ekstrakcyjną albo odkurzaczem z funkcją zbierania wody.
5. Podłogę zneutralizować 2- do 3-krotnie czystym mopem drobnowłóknistym i czystą wodą, a następnie zebrać pozostałą wodę odkurzaczem z funkcją zbierania wody.
6. Przed naniesieniem powłoki ochronnej UZIN Resilient Sealer albo UZIN Turbo Protect Plus powierzchnia podłogi musi całkowicie wyschnąć.

WAŻNE WSKAZÓWKI:

- ▶ Oryginalnie zapakowany produkt może być przechowywany w umiarkowanie chłodnym pomieszczeniu przez co najmniej 5 lat. Chronić przed mrozem. Rozpoczęte kanistry należy starannie i szczelnie zamknąć i możliwie szybko zużyć ich zawartość. Przed użyciem odczekać, aż temperatura produktu zrówna się z temperaturą w pomieszczeniu.
- ▶ Optymalne warunki pracy to temperatura w pomieszczeniu od 20–25°C, minimalna temperatura podłoża 16°C i względna wilgotność powietrza poniżej 65%. Niska temperatura i wysoka wilgotność względna powietrza wydłużają natomiast wysoka temperaturai niska wilgotność względna skracają czas pracy.

ZNAKI JAKOŚCI I ZNAKI EKOLOGICZNE

- ▶ Środek czyszczący, żrący, zawiera rozpuszczalniki z substancjami substancje resorbujące skórę.

BHP I OCHRONA ŚRODOWISKA:

Środek czyszczący, żrący, zawiera rozpuszczalniki z substancjami substancje resorbujące skórę. Nie palny. Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Podczas przetwarzania stosować krem ochronny do skóry i rękawice/okulary ochronne. Unikać kontaktu z oczami i skórą. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast dokładnie wypłukać wodą i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast przemyć dużą ilością wody z mydłem. Podczas jego użytkowania ogólnie zaleca się przewietrzenie pomieszczeń roboczych. Przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa na etykiecie produktu oraz karcie charakterystyki.

USUWANIE ODPADÓW:

Zbierz pozostałości produktu w miarę możliwości i je zużyj. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, dróg wodnych lub gleby. Dokładnie opróżnione opakowania z tworzywa sztucznego można poddać recyclingowi. Opakowania z płynną zawartością preparatu oraz zgromadzone płynne resztki są odpadem specjalnym. Opakowania z resztkami produktu, który uległ utwardzeniu, są odpadem budowlanym.