



Instrukcja mycia posadzki betonowej środkiem CreteClean Plus.

Specjalnie skomponowany środek do mycia betonu

Wydobywa naturalny połysk na powierzchni

Utrzymuje brud w zawieszynie

Nie zawiera wodorotlenków, siarczanów, środków nabłyszczających

Bardzo duża wydajność



Producent: Curecrete Chemical Company.
1203 West Spring Creek Place
Springville, UT 84663 USA
Tel. 801 489 5663

Przedstawiciel w Polsce:

Fibre System Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 118
02-230 Warszawa
Tel. 22 381 72 31

Rev 05/10/2012

1. Typ powierzchni

Beton zatarty na gładko zaimpregnowany preparatem Ashford Formula.

2. Zakres

1. Codzienne szorowanie betonu zatartego na gładko zaimpregnowanego preparatem Ashford Formula.
2. Okresowe polerowanie posadzki dla utrzymania połysku.

3. Wykaz zasobów

A. Środki chemiczne

1. Środek myjący **CreteClean Plus with Scar Guard** o pH 11-12 w koncentracji.

B. Sprzęt drobny

1. Czerwone pady do szorowania posadzek/ Szczotki polipropylenowe
2. Naturalny pad do polerowania posadzek.
3. Dozownik lub miarka dozująca odpowiednia do odmierzenia wymaganej ilości koncentratu do sporządzenia roztworu roboczego.

C. Sprzęt mechaniczny/elektryczny.

1. Automat szorująco-zbierający z siedziskiem dla operatora lub prowadzony ręcznie.
2. Polerka wysokoobrotowa zasilana akumulatorowo z systemem ssącym.

4. Wykaz czynności – codzienne mycie

A. Sporządzanie roztworu roboczego

1. Do zbiornika automatu nalewamy wodę wodociągową i dolewamy koncentrat środka myjącego z kanistra w proporcjach 0.78:100.
2. Porcje koncentratu odmierzamy miarką. Środek czyszczący stosujemy raz dziennie do mycia posadzki.
3. Do mycia posadzki drugi raz w ciągu dnia można używać samej wody, o ile ilość i rodzaj zabrudzeń na to pozwolą. W przeciwnym razie także stosujemy środek myjący.
4. Jeżeli korzystamy z odpowiedniego dozownika to do zbiornika maszyny wlewamy gotowy roztwór roboczy.
5. Zawsze używamy wodę wodociągową letnią lub zimną.

B. Uzbrojenie automatu

1. Zakładamy czerwone pady do maszyny. Należy zawsze sprawdzać czy pady są czyste, nigdy nie rozpoczynamy pracy mokrymi czy brudnymi padami.
2. Po pracy pady należy dokładnie wypłukać i wytrzeć a następnie pozostawić w przewiewnym miejscu do wyschnięcia.

C. Przygotowanie powierzchni

1. Ściągaczkami gumowymi wygarniamy luźno leżące zanieczyszczenia spod maszyn i urządzeń oraz z miejsc niedostępnych na środek zamiatanej alei.
2. Zamiatarką zbieramy wygarnięte śmieci do zbiornika.
3. Dopiero tak przygotowana powierzchnia może zostać poddana myciu automatem.

D. Mycie posadzki

1. Ważne jest stosowanie roztworów mało stężonych, posadzka powinna być myta dużą ilością wody (wymagania wynikające z techniki uszczelniania się powierzchni).
2. Posadzka nie jest odporna na środki kwaśne (stosowane do usuwania zabrudzeń w sanitariatach, do usuwania osadów mineralnych, cementu, rdzy, przypalonego tłuszczu itp.).

Producent: Curecrete Chemical Company.
1203 West Spring Creek Place
Springville, UT 84663 USA
Tel. 801 489 5663

Przedstawiciel w Polsce: Fibre System Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 118
02-230 Warszawa
Tel. 22 381 72 31

Rev 05/10/2012

3. Wszelkie plamy które pojawią się na podłodze należy natychmiast usuwać stosując „okład” z odpowiednim stężeniem roztworu CreteClean Plus. W celu uzyskania szczegółowej instrukcji należy skontaktować się z przedstawicielem producenta.

E. Oczyszczenie maszyny

1. Po pracy oczyszczamy pady oraz opróżniamy oba zbiorniki. Maszynę pozostawiamy do wyschnięcia, zbiorniki otwarte.

5. Wykaz czynności – okresowe polerowanie

A. Połysk

1. Połysk powstały na posadzce betonowej zatartej na gładko zaimpregnowanej preparatem Ashford Formula powstaje z czasem jako wynik chemicznego utwardzania się powierzchni betonu. Przy wdrożeniu standardowego programu mycia posadzki z użyciem padów lub szczotek, połysk powinien wytworzyć się na betonie do 90 dni. W celu utrzymania właściwego poziomu połysku na posadzce zaleca się okresowe polerowanie (z ang. *burnishing, polishing*) posadzki polerką wysokoobrotową (1500-2000 obr/min) z odpowiednio dobranym padem i systemem ssącym.

B. Uzbrojenie polerki

1. Zakładamy naturalny pad na uchwyt zgodnie z instrukcją producenta.
2. Instalujemy worek na pył zgodnie z instrukcją producenta.

C. Przygotowanie powierzchni

1. Przed rozpoczęciem polerowania posadzkę należy umyć i poczekać aż powierzchnia betonu będzie sucha w dotyku i wolna od zabrudzeń.

D. Polerowanie posadzki

1. Polerujemy posadzkę stosując jedno lub dwa przejścia maszyną.
2. Należy uważać na wystające bolce, ostre krawędzie i inne materiały, które mogą uszkodzić pad i głowicę podczas polerowania.
3. Sprawdzamy w równych odstępach czasowych stan zużycia pada. Polerowanie zbyt zużytym padem może doprowadzić do porysowania posadzki.

Producent: Curecrete Chemical Company.
1203 West Spring Creek Place
Springville, UT 84663 USA
Tel. 801 489 5663

Przedstawiciel w Polsce: Fibre System Sp. z o.o.
ul. Jutrzenki 118
02-230 Warszawa
Tel. 22 381 72 31

Rev 05/10/2012