

INSTRUKCJA MYCIA I KONSERWACJI POSADZKI BETONOWEJ

Posadzka betonowa wymaga regularnego mycia i konserwacji. Poniższa procedura określa właściwą kolejność czynności. Harmonogram wykonywania poszczególnych kroków dostosuj do intensywności użytkowania obiektu.

KROK 1 – Odkurz posadzkę

Zanim zaczniesz mycie maszynowe, usuń z powierzchni twarde cząstki: piasek, kruszywa, drobiny metalowe, plastik. Użyj miotły, zamiatarki lub mopu akrylowego (dust mop). Pominięcie tego kroku grozi zarysowaniem posadzki przez pad lub szczotkę maszyny myjącej.

KROK 2 – Usuń plamy i wycieki

Smary, oleje i inne zabrudzenia płynne odbierz ręcznie przed myciem maszynowym. Maszyna nie zbierze takich plam – rozetrze je po całej posadzce.

KROK 3 – Przygotuj maszynę myjącą

Sprawdź stan gumy zbierającej – powinna przylegać równomiernie do posadzki. Sprawdź pady lub szczotki: pad powinien być czysty i mieć wystarczającą grubość. Do mycia posadzki betonowej używaj miękkich padów (czerwony, beżowy) lub **padów diamentowych Silicol System** gradacji 3000 – myją posadzkę i przy okazji mikro polerują jej powierzchnię. Przed założeniem usuń z pada wszelkie twarde zanieczyszczenia.

KROK 4 – Przygotuj roztwór myjący

Używaj wyłącznie preparatu o odczynie alkalicznym (pH ok. 9). Nie myj posadzek betonowych środkami kwaśnymi – uszkodzają beton i powodują pylenie.

Zalecany preparat: **Silicol Concrete Cleaner**, rozcieńczenie 1:100.

Przygotowanie roztworu na zbiornik 30 l:

- odmierz 300 ml koncentratu
- wlej do wiaderka, dopełnij wodą, wymieszaj
- przelej do zbiornika maszyny, uzupełnij wodą do pełna

Za każdym razem przygotuj świeży roztwór – nie uzupełniaj resztek z poprzedniego mycia.

KROK 5 – Umyj posadzkę

Uruchom maszynę, opuść pady lub szczotki, otwórz zawór z wodą. Tempo przesuwania maszyny dostosuj do stopnia zabrudzenia: przy normalnym zabrudzeniu – szybciej, przy trudnych plamach lub długo niemytej posadzce – zwolnij.

KROK 6 – Pozostaw posadzkę do wyschnięcia

Nie wchodź wózkami ani ciężkim sprzętem na świeżo umytą posadzkę – odczekaj do całkowitego wyschnięcia.

KROK 7 – Wypłucz pady i szczotki

Ściągnij pady lub szczotki z maszyny i przepłucz dokładnie dużą ilością czystej wody. Usuń białe włókna, drobiny plastiku i metalowe opiłki. Sprawdź grubość pada – zużyty wymień przed kolejnym myciem. Czyste pady pozostaw do wyschnięcia.

KROK 8 – Opróżnij zbiorniki maszyny

Opróżnij oba zbiorniki: z brudną wodą oraz z roztworem myjącym. Resztki koncentratu w zbiorniku zmieniają stężenie przy kolejnym myciu i mogą uszkodzić posadzkę lub maszynę. Zbiorniki przepłucz czystą wodą.

KROK 9 – Konserwacja posadzki

Impregnat na posadzce betonowej zużywa się w zależności od ruchu – wymaga regularnego odnawiania co 6–24 miesiące. Brak konserwacji przyspiesza pylenie i ścieranie betonu.

Zalecany preparat: **Silicol Concrete Guard** – aplikuj zgodnie z kartą techniczną produktu.

Karty techniczne preparatów oraz instrukcja w wersji elektronicznej dostępne na silicolsystem.pl

W razie pytań: kontakt@silicolsystem.pl | tel. 793-555-616