**Zasady sprzątania posadzek betonowych wykonanych w technologii polerowanego betonu**

Posadzki wykonane w technologii polerowanego betonu i zabezpieczone aplikacjami chemicznymi Hard i Stain Protection zachowują swoje właściwości fizyko- chemiczne i estetyczne przez długie lata pod warunkiem zachowania codziennych procedur bieżącej pielęgnacji. Proces sprzątania jest prosty i nie wymaga stosowania wyszukanych metod technicznych.

1. Wszelkie zanieczyszczenia ciekłe i stałe pozostające na powierzchni posadzki należy usuwać możliwie najszybciej po zdarzeniu by uniknąć ewentualnych reakcji chemicznych a w konsekwencji powstania trudnych do usunięcia plam lub odbarwień miejscowych;
2. Przed zmyciem posadzki maszyną sprzątającą należy dokładnie zamieść posadzkę. Do tego celu używać miotły, suchego mopa bawełnianego lub akrylowego a w przypadku dużych powierzchni zamiatarki mechanicznej z napędem ręcznym lub mechanicznym. Regularne zamiatanie ma duży wpływ na żywotność posadzki, ponieważ chroni ją przed zarysowaniami powstającymi na skutek wnoszonego z zewnątrz piachu.
3. Posadzki betonowe wykonane w technologii betonu polerowanego należy zmywać najlepiej mechanicznie za pomocą maszyny myjącej z użyciem szczotek o długim miękkim włosiu z dodatkiem środka myjącego o ph neutralnym dla betonu- od 7 do 9 ph.
4. W przypadku powstania szczególnie trudnych do usunięcia zabrudzeń należy zastosować środek myjący o wysokim odczynie pH stosowanym do posadzek betonowych, a następnie umyć wodą.
5. Ślady po oponach gumowych i tłuste plamy jak i plamy z oleju należy usuwać jak najszybciej po ich powstaniu.
6. Celem utrzymania żądanego połysku, po zakończeniu pielęgnacji codziennej, okresowo (co trzy miesiące) polerować posadzkę przy użyciu pada diamentowego z użyciem maszyny sprzątającej i czystej wody lub polerki wysokoobrotowej na sucho.