

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA MATERIAŁÓW

KONGLOMERATY KWARCOWE

ODPORNOŚĆ NA WYBRANE PRODUKTY:

- wybielacze oraz zasadowe produkty czyszczące pH12 - **nie zalecane** - jeżeli zostaną zastosowane mogą pozostawić matową plamę,
- trójchloroetylen oraz aceton – **można stosować do usuwania plam**- następnie środek należy dokładnie spłukać z powierzchni czystą wodą,

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- nie należy umieszczać produktów kwarcowych w miejscach narażonych na działanie światła słonecznego lub w pobliżu lamp UV a także na zewnątrz,
- na powierzchniach kwarcowych nie należy stawiać gorących przedmiotów, w szczególności zdjętych z ognia powyżej 100° C,
- nie używać wodoodpornych produktów do zwiększenia połysku,
- żywica poliesterowa może ulec uszkodzeniu przy dłuższym kontakcie z produktami zasadowymi, powinno się unikać stosowania klejów i środków do pielęgnacji o pH powyżej 6 oraz pozostawiania takich substancji na powierzchni,
- nie stosować wybielaczy i rozpuszczalników, mogą zaplamiać lub zmatowić powierzchnię konglomeratów kwarcowych. W przypadku zastosowania wybielaczy lub rozpuszczalników należy niezwłocznie przemyć powierzchnię dużą ilością wody, nie dopuszczając do wyschnięcia tych środków,
- na powierzchni blatów kwarcowych nie należy stosować substancji rozpuszczających tłuszczu oraz zawierających chlor,
- konglomeraty muszą być oddalone od źródeł ciepła, takich jak kominki,
- należy unikać stosowania produktów na bazie chloru i wszelkiego rodzaju kwasów a w szczególności kwasu jodowodorowego, fosforowego, solnego, Amidosulfonowego, arsenowego, mogą one spowodować trwałe uszkodzenie blatu,
- szorstkie, metalowe skrobaki, proszki i inne odtłuszczające środki o wysokiej zawartości minerałów ściernych nie powinny być stosowane do czyszczenia blatów z konglomeratu,
- korzystanie z zabronionych produktów skutkuje utratą gwarancji.

UŻYTKOWANIE POWIERZCHNI Z KONGLOMERATU KWARCOWEGO:

Aby cieszyć się pięknem blatu kwarcowego przez długie lata należy użytkować go w odpowiedni sposób, przede wszystkim:

- unikać przesuwania garnków po powierzchni, chronić blat przed obiciem i porysowaniem, szczególnie przez przedmioty wykonane z metalu,
- unikać krojenia bezpośrednio na blacie, stawiania na jego powierzchni gorących przedmiotów,
- nie należy obciążać blatów poprzez kładzenie na nich bardzo ciężkich przedmiotów oraz wywierać na nie zmiennego i mechanicznego nacisku,
- owoce, tłuszcz, olej, herbata, wino i inne ciecze powinny być natychmiast usunięte z powierzchni blatów, ponieważ mogą spowodować pozostanie trwałych plam,
- do czyszczenia blatów należy stosować ciepłą wodę oraz ogólnodostępne środki przeznaczone do pielęgnacji blatów z konglomeratu, nie zawierających w swoim składzie materiałów ściernych. Środki takie należy stosować zgodnie z instrukcją użytkowania. Rekomendujemy produkty AKEMI.

GRANITY

ODPORNOŚĆ NA WYBRANE PRODUKTY:

- nie zaleca się stosowania: kwasu Amidosulfonowego, arsenowego, solnego z tlenkiem chromu, fluorowodorowego z tlenkiem chromu, rozcieńczalników, sody kaustycznej, produktów o pH wyższym niż 6, repelentów, uszczelniaczy, środków nabłyszczających,
 - należy bezwzględnie unikać kontaktu powierzchni z substancjami na bazie amoniaku, flamastrami, markerami, jodyną, środkami do mycia grilla, kwasami, zmywaczem do paznokci, długopisami z niezmywalnym atramentem, oleistymi mydłami, produktów odtłuszczających o wysokiej zawartości minerałów oraz materiałów ściernych,
- Korzystanie z wyżej wymienionych substancji skutkuje utratą gwarancji.**

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- na granitowych blatach nie powinny długotrwale zalegać ciecze oleiste oraz o kwaśnych odczynach np. sok czy ocet; wskutek zalegania tych substancji blat może ulec uszkodzeniu a powierzchnia może stać się matowa,
- należy unikać stawiania bardzo gorących przedmiotów, szczególnie tych bezpośrednio zdjętych z ognia,
- aby zwiększyć połysk powierzchni można użyć różnego rodzaju środków do pielęgnacji, lecz muszą być one odpowiednie dla blatów granitowych, należy stosować je zgodnie z instrukcją dołączoną przez producenta,

- zbyt duże i dynamiczne obciążanie punktowe może doprowadzić do uszkodzenia mechanicznego powierzchni blatu, szczególnie na rogach,

UŻYTKOWANIE POWIERZCHNI Z GRANITU:

- aby cieszyć się blatem z granitu przez długie lata należy go zaimpregnować środkiem do tego przeznaczonym, zgodnie z instrukcją podaną przez producenta,
- poddanie procesowi impregnacji powinno być regularne, tj. raz na trzy miesiące lub raz na pół roku w zależności od użytych środków,
- należy unikać przesuwania garnków po powierzchni,
- powierzchnie blatów należy chronić przed obiciem i porysowaniem, szczególnie przez przedmioty wykonane z metalu,
- należy unikać krojenia produktów bezpośrednio na blacie, bez używania deski,
- gorące naczynia należy odstawiać na podstawkach, a nie bezpośrednio na blacie,
- nie należy obciążać blatów poprzez kładzenie na nich bardzo ciężkich przedmiotów oraz wywierać na nie zmiennego i mechanicznego nacisku,
- owoce, tłuszcz, olej, herbata, wino i inne ciecze powinny być natychmiast usunięte z powierzchni blatów, ponieważ mogą spowodować pozostanie trwałych plam,
- do czyszczenia blatów należy używać przeznaczonych do tego środków oraz czystej wody.

MARMURY I AGGLOMARMURY

ODPORNOŚĆ NA WYBRANE PRODUKTY:

- nie zaleca się stosowania: rozcieńczalników, sody kaustycznej, amoniaku, produktów o pH wyższym niż 6, repelentów, uszczelniaczy, środków nabłyszczających, należy bezwzględnie unikać kontaktu powierzchni z substancjami na bazie amoniaku, flamastrami, markerami, jodyną, środkami do mycia grilla, kwasami, zmywaczem do paznokci, długopisami z niezmywalnym atramentem, oleistymi mydłami, produktów odtłuszczających o wysokiej zawartości minerałów oraz materiałów ściernych, korzystanie z wyżej wymienionych substancji skutkuje utratą gwarancji.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- należy unikać stawiania bardzo gorących przedmiotów, szczególnie tych bezpośrednio zdjętych z ognia,
- aby zwiększyć połysk powierzchni można użyć różnego rodzaju środków do pielęgnacji, lecz muszą być one odpowiednie dla blatów granitowych, należy stosować je zgodnie z instrukcją dołączoną przez producenta,
- zbyt duże i dynamiczne obciążanie punktowe może doprowadzić do uszkodzenia mechanicznego powierzchni blatu, szczególnie na rogach,
- nie należy umieszczać produktów marmurowych w miejscach narażonych na działanie światła słonecznego, w pobliżu lamp UV oraz na zewnątrz.

UŻYTKOWANIE MARMURU:

- marmur jest skałą wapienna dlatego wszystkie kwasy atakujące ten kamień powodują jego wytrawienie (na polerowanych powierzchniach pojawiają się matowe plamy, możliwe do usunięcia jedynie poprzez polerowanie maszynowe),
- skrobaki do garnków i proszek do szorowania powodują rysy- dlatego nie powinny być używane,
- marmur należy przed użytkowaniem zaimpregnować specjalnym impregnatem, co pozwoli na utrzymanie wyjątkowego wyglądu na lata,
- poddanie procesowi impregnacji powinno być wykonywane regularnie,
- nie należy przesuwania przedmiotów po powierzchni blatu, chronić ją przed obiciem i porysowaniem, szczególnie przez przedmioty wykonane z metalu,
- nie należy produktów bezpośrednio na blacie,
- gorące naczynia należy stawiać na podstawkach, a nie bezpośrednio kroić produktów bezpośrednio na blacie,
- nie należy obciążać blatów poprzez kładzenie na nich bardzo ciężkich przedmiotów oraz wywierać na nie zmiennego i mechanicznego nacisku,
- warto też uważać aby na powierzchni długotrwale nie zalegały ciecze, po ich odprowadzeniu zostaje nalot wapienny,
- powierzchnia ma naturalne pory i może przyjmować ciecze,
- jako produkt naturalny każdy kamień jest niepowtarzalny, więc poszczególne płyty mogą różnić się po względem koloru i struktury,
- marmury posiadają naturalne pęknięcia i otwory, które podczas produkcji zostały zaklejone szpachlą lub klejem, w tych miejscach materiał jest bardziej wrażliwy na zarysowania i zmatowienie.