



Instrukcja użytkowania produktów Krak Stone

Dzięki stosowaniu się do poniższych zasad będą mogli Państwo cieszyć się naszymi produktami w wysmienitym stanie przez długie lata.

KONGLOMERATY KWARCOWE

a) Konglomeraty kwarcowe – podstawowe informacje:

1. Każdy konglomerat, niezależnie jak dobrze wypolerowany, należy przed użytkowaniem zaimpregnować specjalnym impregnatem do kamienia by móc długo cieszyć się nienagannym wyglądem produktu. Krak Stone stosuje tę praktykę automatycznie po zakończeniu każdego procesu produkcyjnego.
2. Poddanie procesowi impregnacji powinno być regularne tj. raz na pół roku specjalnym impregnatem do kamienia, z atestem do żywności, wg instrukcji.
3. Brak połysku na powierzchni z konglomeratu kwarcowego: przyczyną może być rozproszanie na niej środków polerujących lub nabłyszczających w aerozolu albo wosku. Zazwyczaj produkty te używa się by wzmocnić blask, ale ich działanie jest krótkotrwałe i szybko zanika. Kompletnie nie ma to związku z naturalnym połyskiem kamienia. Można zwiększyć ów połysk, ale tylko używając specjalnych środków do kamienia (które w przypadku blatów kuchennych muszą dodatkowo posiadać atest do żywności).
4. Do czyszczenia blatu zalecamy ciepłą wodę oraz atestowane środki do kamienia wg instrukcji. Nie mogą zawierać w swoim składzie środków ściernych ani octu.
5. Trichloroetylen: dobry środek do usuwania plam. Po nałożeniu zaleca się spłukać wodą.
6. Aceton: również można używać do usuwania plam. Sposób użycia jak powyżej.
7. Rozcieńczalnik do farb: przeznaczenie do usuwania plam. Po nałożeniu należy spłukać wodą.

b) Konglomerat kwarcowy – środki ostrożności i pielęgnacja (WAŻNE!):

1. Wybielacze i rozpuszczalniki: nie używać. Pozostawienie na konglomeracie będzie skutkowało matową plamą na jego powierzchni. W przypadku nałożenia, należy niezwłocznie zmyć wodą.
2. Nie powinno się narażać konglomeratu na długotrwałe zaleganie środków czyszczących (za wyjątkiem specjalnych impregnatów do kamienia). Każdorazowo po użyciu takiego środka czyszczącego, trzeba go zmyć czystą wodą.
3. Nie powinno się stosować wodoodpornych środków w celu zwiększenia połysku powierzchni.
4. Nie zaleca się stosowania produktów o odczynie zasadowym. Wszelkie środki czyszczące, do pielęgnacji i kleje nie mogą mieć pH wyższego niż 6. Nie należy pozostawiać wyżej wymienionych substancji na konglomeracie, gdyż żywica poliestrowa na powierzchni konglomeratu może zostać uszkodzona.
5. Nie zaleca się stosowania substancji zawierających chlor oraz rozpuszczających tłuszcze.

6. Nie zaleca się stosowania wszelkiego rodzaju kwasów (przede wszystkim fosforowego, solnego i jodowodorowego). Przeciwwskazane są też: kwas arsenowy, Amido sulfonowy, solny z tlenkiem chromu, fluorowodorowy z tlenkiem Chromu. Uszkodzenie w postaci powstania szorstkiej i matowej powierzchni powstawać mogą już po krótkim okresie zalegania przeciwwskazanych środków chemicznych. Powinny być natychmiast usuwane.
7. Nie wolno pozostawiać na produktach z konglomeratu cieczy o kwaśnych odczynach (typu herbata, sok, ocet czy ciecze oleiste). Plamy z owoców, herbaty, tłuszczu, oleju, wina i innych cieczy dostępnych w sprzedaży należy od razu wyczyścić i usunąć z powierzchni konglomeratu. Nie usunięcie ich może (lecz nie musi) zostawić na powierzchni trwałe plamy albo ją zmatowić.
8. Należy unikać stosowania na konglomeracie produktów odtłuszczających o wysokiej zawartości minerałów oraz wszelkiej maści materiałów ściernych (jak np. Cif).
9. Nie stosować produktów kwarcowych w miejscach narażonych na działanie światła słonecznego, a także lamp UV. Nie umieszczać produktów kwarcowych na zewnątrz.
10. Na powierzchniach wykonanych z konglomeratów kwarcowych nie wolno stawiać gorących przedmiotów, a już szczególnie rozgrzanych powyżej 160° C. Gorące naczynia powinno się stawiać na „podstawkach”, a nie na konglomeracie – dzięki czemu nie ma ryzyka pęknięcia poprzez punktowe rozgrzanie ani odbarwienia.
11. Konglomeraty kwarcowe źle znoszą wysokie temperatury. Zatem nie należy stosować takich produktów w pobliżu źródeł ciepła, jak np. kominki.
12. Należy dbać by powierzchnia konglomeratu nie uległa obiciu lub zarysowaniu, przede wszystkim przez przedmioty wykonane z metalu (należy unikać m.in. przesuwania garnków po granicie)
13. Nie należy używać gąbek metalowych – proszek do szorowania oraz skrobaki do garnków powodują rysy na powierzchni kamienia.
14. Nie należy kroić bezpośrednio na blacie, lecz na specjalnie do tego przeznaczonej desce do krojenia.
15. Konglomerat kwarcowy jest bardzo wytrzymałym materiałem, jednakże nie zaleca się kładzenia na nim bardzo ciężkich przedmiotów. Należy unikać wywierania na niego zmiennego, mechanicznego nacisku i obciążeń punktowych (wrażliwe są zwłaszcza rogi blatu oraz miejsca przy otworach).

Korzystanie z naszych produktów w sposób niewłaściwy, tj. wbrew zaleceniom wypunktowanym powyżej powoduje utratę gwarancji.

Zapoznałem/am się z powyższą instrukcją i warunkami gwarancji.

data i podpis