

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA I PIELĘGNACJI

BLATY WARSTWOWE (SOLID SURFACE) DO ŁAZIENEK

Producent: Panmar – Producent blatów

Zastosowanie: blaty łazienkowe, blaty z umywalkami nablutowymi

1. Charakterystyka produktu

Blaty typu solid surface są wyrobem kompozytowym wykonanym na bazie żywic akrylowych oraz wypełniaczy mineralnych.

Materiał posiada jednorodną powierzchnię dekoracyjną o właściwościach higienicznych typowych dla materiałów nieporowatych.

Powierzchnia materiału jest gładka i ogranicza wchłanianie wody oraz zanieczyszczeń przy prawidłowej eksploatacji i konserwacji.

W warunkach prawidłowego użytkowania materiał:

- nie sprzyja rozwojowi bakterii i pleśni,
- wykazuje ograniczoną nasiąkliwość powierzchniową,
- umożliwia miejscową regenerację drobnych śladów eksploatacyjnych.

2. Przeznaczenie i zakres stosowania

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do stosowania wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych jako blat łazienkowy.

Blat nie jest produktem konstrukcyjnym ani elementem nośnym.

Blaty przeznaczone są wyłącznie do:

- użytkowania wewnętrznego
- zastosowań łazienkowych w budownictwie mieszkaniowym

Nie dopuszcza się stosowania blatów:

- na zewnątrz budynków
- w obiektach przemysłowych
- w laboratoriach
- w miejscach o ponadstandardowym obciążeniu chemicznym lub mechanicznym
- w strefach narażonych na działanie otwartego ognia
- w miejscach narażonych na długotrwałe działanie wysokiej temperatury
- w miejscach narażonych na intensywne promieniowanie UV

Zalecane warunki eksploatacyjne:

- temperatura otoczenia: 18–30°C
- wilgotność względna: 40–65%

3. Zasady prawidłowego użytkowania

Blat należy użytkować zgodnie z jego przeznaczeniem.

Blat nie jest odporny na silne uderzenia punktowe.

Uderzenia ciężkimi lub ostrymi przedmiotami mogą powodować trwałe uszkodzenia materiału.

Zabrania się:

- siadania na blacie
- stawania na blacie
- opierania ciężaru ciała o blat

Oddziaływanie temperatury

Gorące przedmioty (np. prostownice, lokówki, narzędzia fryzjerskie) mogą powodować trwałe odkształcenia lub przebarwienia materiału.

Należy stosować podkładki termoizolacyjne.

Uszkodzenia powstałe w wyniku działania wysokiej temperatury, nagłych zmian temperatury lub kontaktu z nagrzanymi urządzeniami nie stanowią wady produktu.

4. Codzienna pielęgnacja i czyszczenie

Do codziennej pielęgnacji należy stosować:

- miękką ściereczkę
- ciepłą wodę
- łagodne środki czyszczące o neutralnym pH

Po czyszczeniu powierzchnię należy wytrzeć do sucha.

Niedozwolone metody czyszczenia

Nie należy stosować:

- środków zawierających chlor
- acetonu
- rozpuszczalników organicznych
- silnych kwasów
- proszków ściernych
- druciaków
- szczotek metalowych
- urządzeń do czyszczenia parowego

Kontakt z agresywną chemią może prowadzić do trwałych zmian wizualnych lub strukturalnych materiału i nie podlega gwarancji.

5. Usuwanie zabrudzeń i osadów

Zabrudzenia kosmetyczne i mydlane należy usuwać wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Osady wapienne można usuwać łagodnym środkiem do usuwania kamienia stosowanym krótkotrwale.

Trudniejsze zabrudzenia można usuwać przy użyciu łagodnego mleczka czyszczącego.

Substancje barwiące i chemiczne należy usuwać niezwłocznie.

6. Zarysowania i regeneracja powierzchni

Powstawanie drobnych rys, śladów eksploatacyjnych oraz zmiana stopnia połysku są naturalnym efektem użytkowania materiałów kompozytowych i nie stanowią wady produktu.

Powierzchnię można regenerować przy użyciu materiałów ściernych o gradacji powyżej 800.

Głębokie uszkodzenia wymagają interwencji wyspecjalizowanego serwisu.

7. Połączenia, silikon i strefy mokre

Połączenia blatu z elementami sanitarnymi należy wykonać przy użyciu silikonów sanitarnych.

Silikon jest elementem eksploatacyjnym i wymaga okresowej kontroli oraz wymiany.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki nieszczelności wynikające z braku konserwacji uszczelnień.

8. Transport i przechowywanie

Blaty należy transportować i przechowywać w pozycji poziomej z pełnym podparciem.

Niedopuszczalne jest:

- punktowe podparcie
- transport w pozycji pionowej
- uderzanie krawędziami

Produkt należy przechowywać w suchym pomieszczeniu.

9. Informacje estetyczne

Dopuszczalne są niewielkie różnice:

- kolorystyczne
- strukturalne
- odcieni

Na ciemnych powierzchniach ślady eksploatacji mogą być bardziej widoczne.

Zmiana stopnia połysku jest naturalnym procesem eksploatacyjnym.

10. Gwarancja i odpowiedzialność

Gwarancja nie obejmuje:

- uszkodzeń mechanicznych
- uszkodzeń termicznych
- uszkodzeń powstałych w trakcie montażu
- uszkodzeń wynikających z działania chemii
- naturalnego zużycia materiału
- uszkodzeń wynikających z niewłaściwego montażu
- uszkodzeń wynikających z niewłaściwego użytkowania

11. Informacje kontaktowe

Panmar

www.panmarwood.pl

Dokument należy zachować przez cały okres użytkowania produktu.

12. Odbiór produktu

Przed montażem należy sprawdzić:

- stan produktu
- wymiary
- kolor
- zgodność z zamówieniem

Montaż produktu oznacza jego akceptację oraz potwierdzenie braku widocznych wad.

Reklamacje dotyczące wad widocznych po montażu nie będą uwzględniane.

13. Postanowienia dodatkowe i ograniczenie odpowiedzialności

Materiał kompozytowy typu solid surface podlega naturalnym procesom eksploatacyjnym, takim jak mikrozarysowania, zmiana połysku oraz stopniowe starzenie powierzchni.

Różnice w odbiorze koloru mogą wynikać z:

- rodzaju oświetlenia
- kąta padania światła
- warunków montażowych
- sąsiedztwa innych materiałów wykończeniowych

Nie stanowi to wady produktu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za:

- szkody pośrednie lub wtórne wynikające z użytkowania produktu,
- uszkodzenia powstałe wskutek nieprawidłowego montażu,
- błędy projektowe lub konstrukcyjne zabudowy.

Wszelkie prace montażowe oraz instalacyjne powinny być wykonywane przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.

Brak przestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji może skutkować utratą uprawnień gwarancyjnych.

MONTAŻ BLATU

Producent nie określa sposobu montażu ani nie dostarcza elementów mocujących, ze względu na

zróżnicowane elementy podłoża i materiały użyte do ich wykonania (ściana, szafka łazienkowa).

Dobór systemu mocowania należy wykonać indywidualnie. Odpowiedzialność za montaż ponosi

instalator.

MONTAŻ UMYWALKI

Pod warstwą akrylowo-mineralną znajduje się rdzeń z płyty wiórowej, który nie jest odporny na

wilgoć. Każde cięcie blatu odsłania rdzeń. Odsłonięte krawędzie należy oczyścić i szczególnie

zabezpieczyć środkiem wodoodpornym. Zaleca się nałożenie 2–3 warstw środka

zabezpieczającego. Montaż można wykonać dopiero po całkowitym wyschnięciu zabezpieczenia.

Po montażu należy uszczelnić silikonem wszystkie miejsca styku elementów sanitarnych z blatem.

Brak zabezpieczenia rdzenia lub nieszczelny montaż nie stanowi podstawy do reklamacji.

W przypadku zgłoszenia reklamacyjnego producent może zażądać dokumentacji fotograficznej, opisu sposobu montażu i informacji o zastosowanych materiałach montażowych. Brak możliwości weryfikacji warunków montażu i użytkowania może stanowić podstawę do odmowy uznania reklamacji.

PANMAR

CONTACT US HERE



@PANMARWOOD

www.panmarwood.pl

