

SIENA M+ | wanna wolnostojąca, 161 x 81 cm

Kolor: biały połysk (BP)

Kolekcja OMNIRES SIENA charakteryzuje się precyzyjnie zdefiniowaną linią i harmonijną, owalną sylwetką. Minimalistyczna, subtelna forma została dopracowana do doskonałości.

Wanna została wykonana z materiału kompozytowego (M+), którego głównym składnikiem jest skała dolomitowa. Innowacyjna technologia produkcji gwarantuje perfekcyjne wykonanie każdego detalu, jednocześnie zapewniając wyjątkową trwałość i odporność.

Naturalnie odbijająca światło, połyskująca powierzchnia wanny została wykończona w klasycznym kolorze bieli.



Projekt: Janusz Langner, Studio OMNIRES

Certyfikaty: Europejska Deklaracja Właściwości Użytkowych (CE)

Materiały i technologie



Produkt M+ cechuje wyjątkowa trwałość i stabilność oraz odporność na uszkodzenia, ekstremalne temperatury i obciążenia.



Powierzchnia nie zawiera pęknięć oraz mikrootworów. Dzięki temu nie rozwijają się na niej bakterie i zarazki, a produkt jest łatwy w czyszczeniu.



Kompozyt jest ciepły w dotyku. Woda długo utrzymuje swoją temperaturę, zapewniając komfort użytkowania i oszczędność energii.



Produkt jest objęty gwarancją na okres 5 lat. Szczegóły warunków gwarancji.



Materiał M+ zapewnia wysoce pożądane, niezwykle precyzyjne wykonanie. Powierzchnia produktu jest idealnie równa i perfekcyjnie gładka, a jego wymiary gwarantują pełną zgodność z rysunkiem technicznym (tolerancja 0-3 mm).



Satynowe wykończenie w kontakcie ze skórą przypomina wyszlifowany przez wodę kamień.



Kompozyt zapewnia wyjątkową absorpcję akustyczną. Ta cecha wynika z dużej gęstości cząstek materiału, co zmniejsza natężenie dźwięku wody uderzającej o powierzchnię.

Specyfikacja

- długość: 160,5 cm
- szerokość: 80,5 cm
- wysokość: 60 cm
- odpływ boczny
- bezprzelewowa
- pojemność: 360 l
- waga netto: 90,8 kg
- waga brutto: 111 kg
- bez syfonu wannowego (wybierz)

Pielęgnacja

Jak dbać o produkty z kompozytu i ceramiki?

Produkty z materiału kompozytowego M+ oraz ceramiki należy czyścić regularnie, najlepiej po każdym użyciu, aby nie doprowadzić do powstania trudnych do usunięcia zabrudzeń. Do codziennej pielęgnacji powierzchni zewnętrznej należy używać miękkiej ściereczki (np. z mikrofibry) oraz roztworu wody z dodatkiem delikatnego środka czyszczącego o naturalnym składzie, następnie produkt należy obficie spłukać czystą wodą oraz wytrzeć do sucha. Niewskazane jest używanie szorstkich ani ścierających materiałów lub żrących czy wybielających substancji, by nie uszkodzić powierzchni.

Do usuwania mocniejszych zabrudzeń zalecamy użycie 10% roztworu kwasu cytrynowego i wody. Roztwór ten należy nanieść na produkt na 2-3 minuty, po tym czasie obficie spłukać wodą oraz wytrzeć do sucha miękką ściereczką. W razie potrzeby proces można powtórzyć. Pozostałości, np. z farby do włosów, szminki czy innych produktów o działaniu barwiącym, należy usunąć z powierzchni niezwłocznie po zabrudzeniu, by uniknąć trwałych śladów.

