

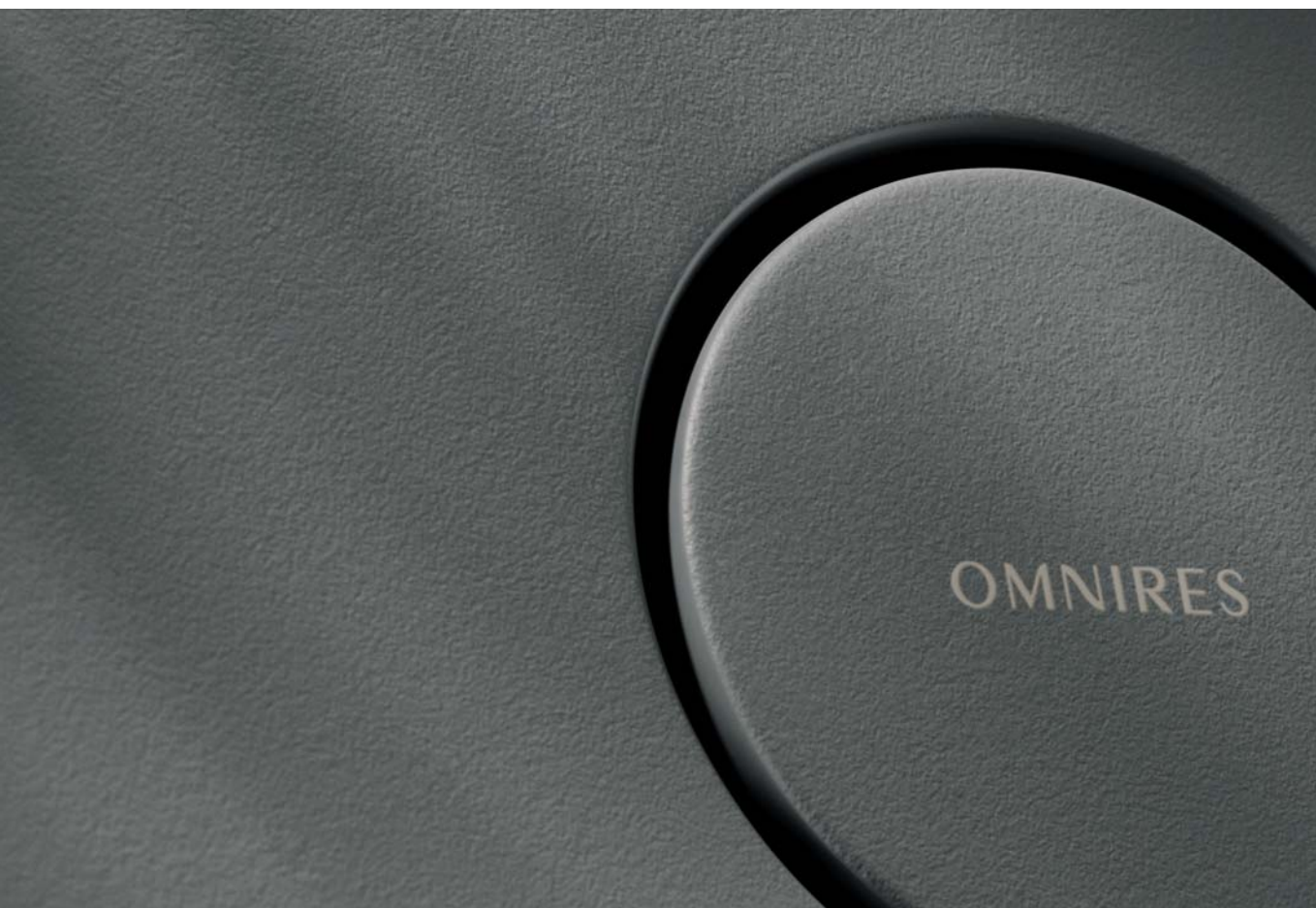
OMNIRES

AQUAROCK

AQUAROCK



Kolekcja brodzików prysznicowych AQUAROCK to wyjątkowe połączenie inspirujących barw i perfekcyjnie zrównoważonej, minimalistycznej formy. Ich matowa powierzchnia, przywodząca na myśl delikatny, naturalny piasek, nie tylko gwarantuje komfort kąpieli, ale także stanowi doskonały przykład funkcjonalnej elegancji.



Matowa powierzchnia brodzików w kontakcie ze skórą przypomina strukturę drobnego piasku i sprawia, że kąpiel to niezwykle doznanie dla zmysłów. Ta przyjemna tekstura zapewnia również najwyższą klasę antypoślizgowości i podwyższone poczucie bezpieczeństwa, nawet na wilgotnej powierzchni.

„Projektując kolekcję, moim celem było stworzenie produktu, który byłby wyjątkowo przyjemny w kontakcie ze skórą, jednocześnie oferując najwyższe standardy bezpieczeństwa. Pracowaliśmy nad teksturą zapewniającą unikalne doznania sensoryczne przy uzyskaniu najwyższej klasy antypoślizgowości”.

Paulina Shacalis, Studio OMNIRES



Brodziki są wykonane z trwałego materiału kompozytowego, którego głównym składnikiem jest skała dolomitowa. Innowacyjna technologia produkcji pozwala zachować niższą wagę produktu.



Precyzyjnie wyprofilowany kształt powierzchni zapewnia efektywne odprowadzenie wody, a dopasowana maskownica dyskretnie zakrywa odpływ estetycznie dopełniając całość.



Matowa powierzchnia brodzika o strukturze **ANTI SLIP** gwarantuje najwyższą klasę antypoślizgowości i zwiększone bezpieczeństwo.



Dzięki wykorzystaniu technologii produkcji **LIGHT FORM** waga brodzika jest niższa o 15% od standardowych, co ułatwia transport i montaż.



Wykonanie brodzika z kompozytu umożliwia precyzyjne przycięcie oraz dostosowanie jego kształtu do wymiarów przestrzeni w łazience.



Dzięki systemowi **EASY MOUNT** montaż brodzika nie wymaga wiercenia. Można zamontować go na posadzce, na równi z podłogą lub na nóżkach.



Brodzik kompozytowy cechuje wyjątkowa trwałość i stabilność, a także odporność na uszkodzenia, ekstremalne temperatury i obciążenia.



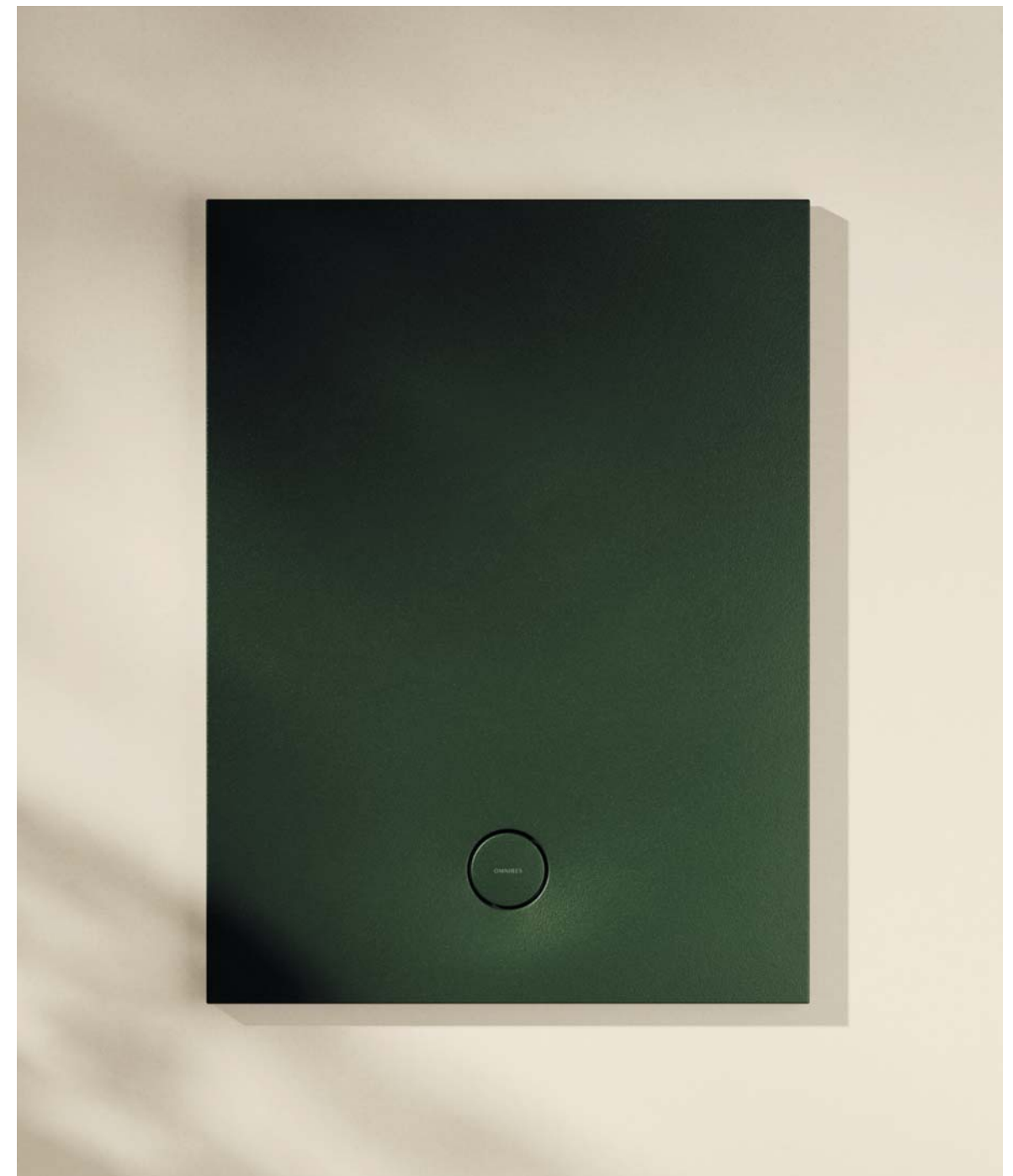
Powierzchnia brodzika jest ciepła w dotyku i doskonale utrzymuje temperaturę, zapewniając komfort użytkowania i oszczędność energii.



Materiał kompozytowy zapewnia wyjątkową absorpcję akustyczną, co zmniejsza natężenie dźwięku wody uderzającej o powierzchnię brodzika.



Powierzchnia brodzika nie zawiera pęknięć ani mikrootworów, co ogranicza rozwój bakterii i sprzyja utrzymaniu wysokiego poziomu higieny.





Kolekcja dostępna jest w 6 matowych wykończeniach inspirowanych naturą. Od ceglanej czerwieni terracotty i głębokiej oliwkowej zieleni, przez elegancką, ciepłą szarość oraz subtelny, piaskowy odcień beżu, po wyrazistą czerń i klasyczną biel. Zarówno zróżnicowana kolorystyka, jak i szeroka oferta rozmiarów oraz kształtów dają swobodę wyboru produktu dopasowanego do indywidualnych potrzeb i pozwalają stworzyć unikalny styl.



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, kwadratowy

AQUAROCK80-KBM 80 x 80 cm

AQUAROCK90-KBM 90 x 90 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, prostokątny

AQUAROCK80-100BM 80 x 100 cm

AQUAROCK80-120BM 80 x 120 cm

AQUAROCK80-140BM 80 x 140 cm

AQUAROCK80-160BM 80 x 160 cm

AQUAROCK90-100BM 90 x 100 cm

AQUAROCK90-120BM 90 x 120 cm

AQUAROCK90-140BM 90 x 140 cm

AQUAROCK90-160BM 90 x 160 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, kwadratowy

AQUAROCK80-KDB 80 x 80 cm

AQUAROCK90-KDB 90 x 90 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, prostokątny

AQUAROCK80-100DB 80 x 100 cm

AQUAROCK80-120DB 80 x 120 cm

AQUAROCK80-140DB 80 x 140 cm

AQUAROCK80-160DB 80 x 160 cm

AQUAROCK90-100DB 90 x 100 cm

AQUAROCK90-120DB 90 x 120 cm

AQUAROCK90-140DB 90 x 140 cm

AQUAROCK90-160DB 90 x 160 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, kwadratowy

AQUAROCK80-KTE 80 x 80 cm

AQUAROCK90-KTE 90 x 90 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, prostokątny

AQUAROCK80-100TE 80 x 100 cm

AQUAROCK80-120TE 80 x 120 cm

AQUAROCK80-140TE 80 x 140 cm

AQUAROCK80-160TE 80 x 160 cm

AQUAROCK90-100TE 90 x 100 cm

AQUAROCK90-120TE 90 x 120 cm

AQUAROCK90-140TE 90 x 140 cm

AQUAROCK90-160TE 90 x 160 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, kwadratowy

AQUAROCK80-KOL 80 x 80 cm

AQUAROCK90-KOL 90 x 90 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, prostokątny

AQUAROCK80-1000L 80 x 100 cm

AQUAROCK80-1200L 80 x 120 cm

AQUAROCK80-1400L 80 x 140 cm

AQUAROCK80-1600L 80 x 160 cm

AQUAROCK90-1000L 90 x 100 cm

AQUAROCK90-1200L 90 x 120 cm

AQUAROCK90-1400L 90 x 140 cm

AQUAROCK90-1600L 90 x 160 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, kwadratowy

AQUAROCK80-KAG 80 x 80 cm

AQUAROCK90-KAG 90 x 90 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, prostokątny

AQUAROCK80-100AG 80 x 100 cm

AQUAROCK80-120AG 80 x 120 cm

AQUAROCK80-140AG 80 x 140 cm

AQUAROCK80-160AG 80 x 160 cm

AQUAROCK90-100AG 90 x 100 cm

AQUAROCK90-120AG 90 x 120 cm

AQUAROCK90-140AG 90 x 140 cm

AQUAROCK90-160AG 90 x 160 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, kwadratowy

AQUAROCK80-KBLV 80 x 80 cm

AQUAROCK90-KBLV 90 x 90 cm



Kompozytowy brodzik prysznicowy antypoślizgowy, prostokątny

AQUAROCK80-100BLV 80 x 100 cm

AQUAROCK80-120BLV 80 x 120 cm

AQUAROCK80-140BLV 80 x 140 cm

AQUAROCK80-160BLV 80 x 160 cm

AQUAROCK90-100BLV 90 x 100 cm

AQUAROCK90-120BLV 90 x 120 cm

AQUAROCK90-140BLV 90 x 140 cm

AQUAROCK90-160BLV 90 x 160 cm



Od 1990 roku, naszą pasją jest tworzenie wysokiej jakości produktów i doświadczeń tak, by umożliwić innym kreację przemyślanych, inspirujących do życia wnętrz.

Wierzymy, że naszym wspólnym obowiązkiem jest dążenie do zrównoważonego rozwoju. W trosce o środowisko naturalne, projektujemy świadomie w oparciu o analizę całego cyklu życia naszych produktów i wdrażamy rozwiązania, które pomagają ograniczyć zużycie wody i energii. Nasze kolekcje są doceniane za wzornictwo, użycie innowacyjnych materiałów oraz wdrażanie nowych rozwiązań technologicznych, zdobywając prestiżowe nagrody, między innymi Red Dot Design Award, German Design Award, Archiproducts Design Award, Must Have oraz Dobry Wzór.



omnires.com/aquarock

