

STRONA GŁÓWNA / DURBANIS

ISLAND

Pagórki ISLAND to niezwykle element zagospodarowania terenu w formie wyspy, który może służyć zarówno jako mebel miejski, zabawowy na plac zabaw lub dekoracyjny, która urozmaici krajobraz przestrzenny. Wyjątkowa geometria, wykonanie z betonu UHPC, sprawia, że jest to produkt wolnostojący, który nie wymaga kotwienia. Posiada również gwintowaną śrubę w górnym wierzchołku, która ułatwia obsługę podczas czynności instalacyjnych.

Producent:

Durbanis

Durbanis jest młodą, dynamiczną firmą z siedzibą w Gironie w Hiszpanii. Przedsiębiorstwo założone zostało w 2008 roku przez Germána Rubia. Obecnie eksportuje około 80% swoich produktów, które wyróżnia najlepszy design oraz jakość wykonania. Durbanis jest firmą bardzo intensywnie zaangażowaną we wzornictwo, regularnie współpracującą z czołowymi hiszpańskimi projektantami.

We love what we do - to motto firmy.

Materiał:

BETON UHPC

Produkty małej architektury wykonane z betonu architektonicznego odznaczają się najczęściej współczesnym wyglądem. Beton architektoniczny bazuje na naturalnych surowcach kamiennych. Powierzchnia betonu wytrawiona oraz zabezpieczono przed działaniem wody. Mała architektura wykonana z betonu architektonicznego odznacza się wysoką odpornością na działanie czynników atmosferycznych i wandalizm.

Jak zabezpieczyć, dbać i czyścić beton architektoniczny?

Beton architektoniczny bardzo dobrze spisuje się nawet w najtrudniejszych warunkach, takich jak mróz czy wilgoć. Jednak aby na długo zachował swoje właściwości, produkty małej architektury powinny być odpowiednio zabezpieczone. Na rynku dostępne są preparaty stosowane w celu ochrony przed rozwojem grzybów i pleśni, tworzeniem się nieestetycznych zacieków oraz w przypadku trwałych zmian kolorystycznych w miejscach najbardziej narażonych na wilgoć.

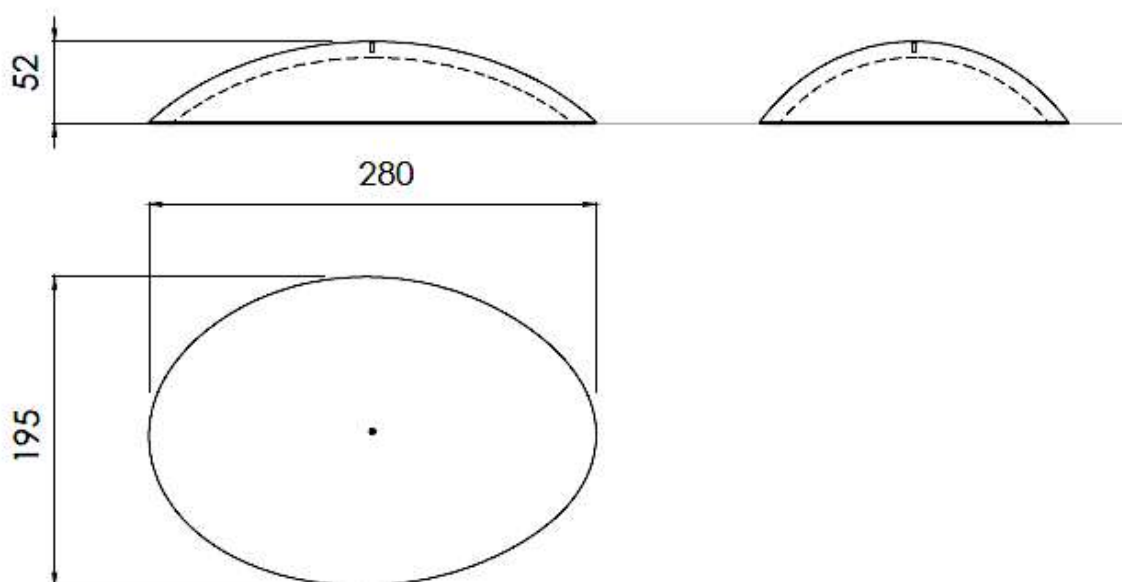
Innym sposobem pielęgnacji betonu jest akrylowy lakier, który służy do ozdabiania i zabezpieczenia betonu architektonicznego - i tego typu rozwiązanie zastosował producent. Lakier akrylowy zapewnia ochronę przed degradacją chemiczną betonu i ma korzystny wpływ na jego właściwości izolacyjne.

Wymiary (cm):

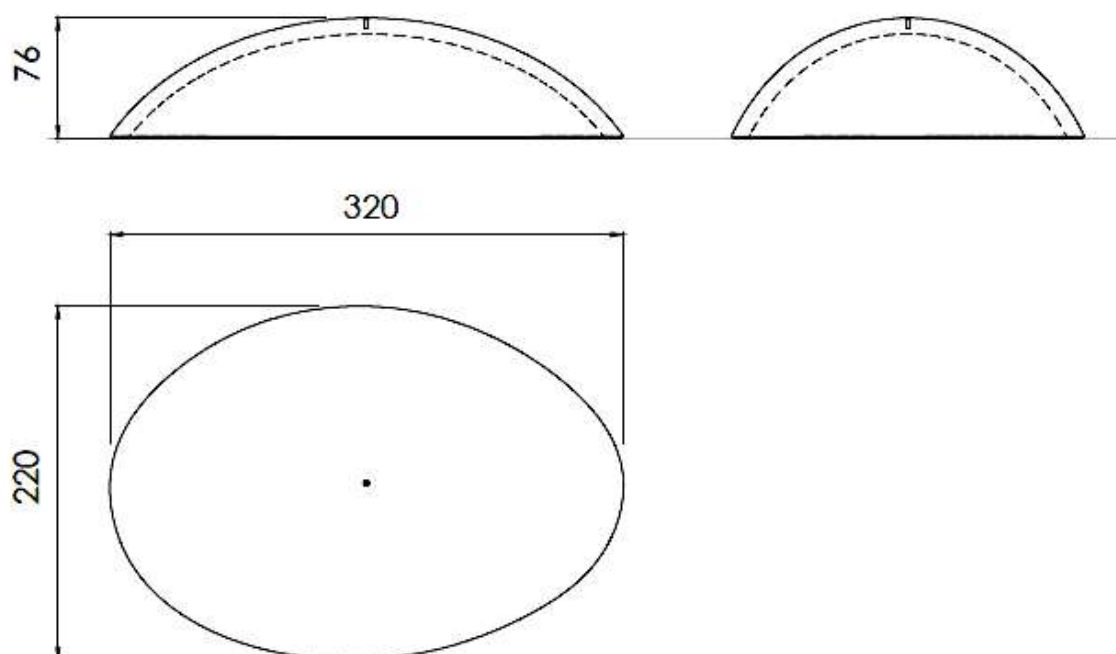
Island S: 280 x 195 x 52, 1.100kg

Island L : 320 x 220 x 76, 1.650kg

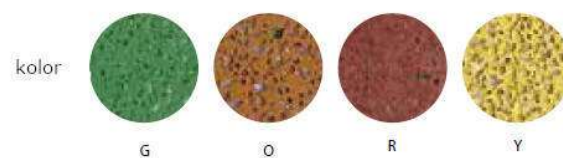
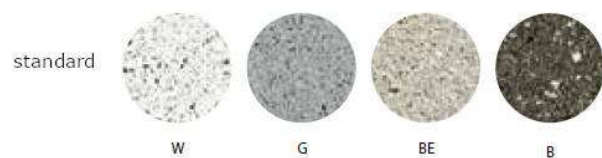
ISLAND S



ISLAND L



Kolorystyka:



L



Zdjęcia:

