

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/mozaika-szklana-vidrepur-mm-0296-p-5091.html>



Mozaika szklana Vidrepur MM 0296

Cena brutto	79,00 zł
Cena netto	64,23 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	100 szt.
Czas wysyłki	2-5 dni
Numer katalogowy	MM0296
Producent	Vidrepur
Kształt elementu	hexagon

Opis produktu

Mozaika szklana Vidrepur MM 0296

Mozaiki Vidrepur wyróżniają się bogactwem kolorów, kształtów i efektów powierzchniowych: od klasycznych, jednokolorowych płytek, przez gradienty i miksy kolorystyczne, aż po nowoczesne formy i efekty połysku. Mozaiki łączą estetykę, trwałość i ekologię, co czyni je popularnym wyborem zarówno w projektach nowoczesnych, jak i bardziej klasycznych aranżacjach. Mozaiki szklane wytwarzana są z hartowanego szkła wypalanego w temperaturze 1500 stopni, co sprawia, że są odporne na wysokie temperatury.

☐☐ Zastosowanie

Kuchnia: ściany nad blatem, dekoracyjne pasy, akcenty kolorystyczne.

Łazienka: ściany prysznic, obudowy wanien, całe ściany mozaikowe.

Basen i spa: linia wody, dekoracje stref mokrych, całe wnętrza niecek.

Taras i elewacje: tam, gdzie ważna jest odporność na warunki atmosferyczne.

☐☐ Charakterystyka

Kolor: **biały**

Wykończenie: mat

Mrozoodporność: nie

Połączenie: siatka

Kostka: heksogen

☐☐ Wymiary kostki

- Długość: 15 mm
- Szerokość: 15 mm
- Wysokość: 6 mm

☐☐ Wymiar plastra

- Długość: 290 mm
- Szerokość: 295 mm

- Wysokość: 6 mm

☐☐Pielęgnacja

Do czyszczenia należy używać środków przeznaczonych do mozaiki szklanej, bez właściwości ściernych. Nie dopuszczać do zaschnięcia środków czyszczących na powierzchni — czyścić przy pomocy miękkiego materiału lub gąbki.

☐☐Mozaika sprzedawana jest **nasztuki**.

Informacje dodatkowe

Waga	0,95 kg
Wymiary	290 x 295 x 6 mm
Grubość Elementu [mm]	6
Rozmiar Elementu [mm]	15x6
Szerokość fugi [mm]	2
PEI	1
Ilość plastrów w opakowaniu	11
Ilość m2 w opakowaniu	0.94
Mrozoodporność	tak
Montaż na ścianie	tak
Montaż na podłodze	tak
Montaż wewnątrz	tak
Montaż na zewnątrz	tak
Możliwe zachłapanie	tak
Miejsca mokre	tak
Miejsca permanentnie mokre	nie
Wykończenie powierzchni	mat
Kształt elementu	hexagon
Kolor	biały