

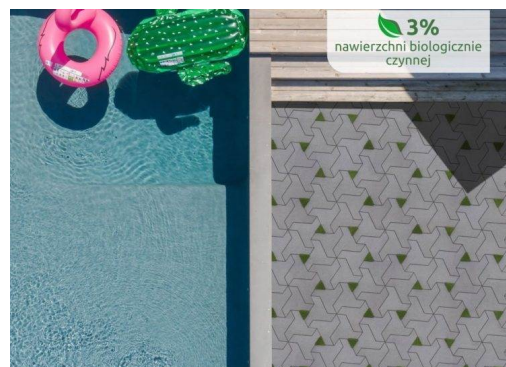
Vjetra®

Idź z duchem eko! Vjetra® to **innowacyjna** kostka betonowa. **Jeden element** o wyjątkowym kształcie kryje w sobie **bogactwo możliwości aranżacyjnych**. Nieważne czy potrzebujesz efektownej jednolitej nawierzchni, czy marzysz o ekoaranżacji wokół domu. **Vjetra® to odpowiedź na twoje świadome ekopotrzeby!**

Jak żadna inna kostka **Vjetra®** pozwoli na wykreowanie utwardzonego i przyjaznego środowisku bruku. Ale to nie wszystko. **Dzięki jednemu elementowi** stworzysz bowiem nawierzchnie o **różnym stopniu przepuszczalności wody do gruntu**. Mniejsze lub większe przestrzenie między kostkami? A może efektowna płaszczyzna jednolitego bruku? To wszystko teraz jest możliwe. Masz do wyboru mnóstwo wzorów. I wszystkie wykonasz, wykorzystując ten jeden kształt. **Niech wokół twojego domu zagości duch eko!**

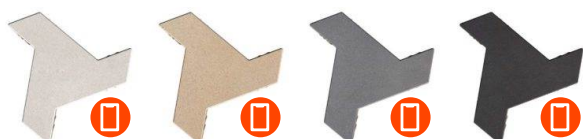
Vjetra® to również ekosposób na oszczędzanie! W zależności od sposobu ułożenia **z 1m² kostki** możesz **zabudować nawet 3m² nawierzchni!**

Vjetra®: Twój świadomy i nowoczesny ekowybór.



Warianty kolorystyczne

Techno



white

gray

steel

carbon



Multikolor



barwy
jesieni

dark

diamond

gothic

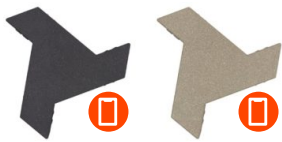
light

muszlowy

york



Standard



grafit

szary



UWAGA: Kolory z ikoną telefonu: Produkt nie będący w statym asortymencie, dostępny jedynie na indywidualne zamówienie.

Zalecenia i informacje:

Zabudowa zgodna ze sztuką budowlaną. Zastosowanie przy obciążeniu ruchem samochodowym do 3,5 lub 12t uwarunkowane jest wykonaniem podbudowy zgodnie z wytycznymi producenta zawartymi w dokumentacji produktu. Szerokość fugi minimum 3-5mm. W przypadku ułożenia z kostki nawierzchni pełnej (litej) – dopuszczalny ruch samochodów ciężarowych do 12t o niewielkim natężeniu. W przypadku nawierzchni biologicznie czynnej o udziale powierzchni czynnej biologicznie 1-40% – dopuszczalne obciążenie ruchem samochodowym do 3,5t. Przy udziale powierzchni biologicznie czynnej powyżej 40% – tylko obciążenie ruchem pieszym. Konieczne bieżące usuwanie zanieczyszczeń: w zależności od typu zanieczyszczeń – wytarcie ścierką bądź sptukanie wodą.

Wszystkie nawierzchnie należy wykonywać zgodnie z wytycznymi GDDKiA nr D-05.03.23.

Producent dopuszcza wykonanie warstwy wyrównawczej pod nawierzchnię tylko jako podsypki piaskowej lub piaskowo-cementowej.

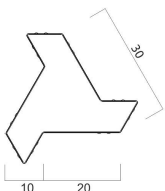
Rodzaj fazy: mikrofaza

Odstępniki dystansowe: klasycznej wielkości

Szerokość fugi: 3-5 m

Technologia wykonania: dwuzasypowa

Kształty i wymiary



Szczegóły produktu

Ilość elementów we wzorze: 1

Wygląd: płaska powierzchnia proste brzegi, kształt wielokąta

Grubość w cm: 8

Format: duża

Przeznaczenie: podjazd/parking, chodnik, taras, ogród/ścieżki/alejki, drogi, eko

Obciążenia: ruch pieszy: 40% i więcej pow.biol.czynnej, ruch pojazdów do 3,5 ton: od 1% do 40% pow. biol. czynnej, ruch pojazdów od 3,5 do 12 ton: 0% pow. biol. czynnej, ruch ciężki - KR3: 0% pow. biol. czynnej

Dane logistyczne

Waga palety [kg]

950

Ilość m2 na palecie

4,98 (96 szt.)

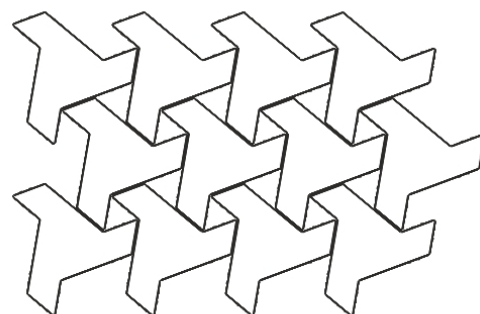
Ilość warstw na palecie

8

Układ elementów na palecie

uwaga: ze względów technologicznych układ kostki na palecie może się różnić od przedstawionego na rysunku.

Ze względów technologicznych waga palety może ulec zmianie.



Zobacz ten produkt online w swoim smartfonie

