

Montaż Bloczków Ogrodzeniowych

VIVENDA

1. Przed rozpoczęciem montażu zmierz dokładnie i rozplanuj. Bloczki należy rozłożyć sprawdzając czy nie są nigdzie uszkodzone, ewentualnie dobierając kolor. Prace należy wykonywać przy temperaturze otoczenia między 5 a 25°C, a w przypadku prac wykonywanych na zewnątrz w dzień bez opadów.
2. Każdą warstwę ogrodzenia należy ułożyć „na sucho” dosuwając bloczki do siebie (ewentualne nadlewki należy doszlifować tarczą fibrową do gresu). Przed ułożeniem każdej warstwy należy sprawdzić poziom i pion. Ewentualną niwelację różnic można wykonać za pomocą zastosowania klinów.
3. Przyklej bloczki do siebie za pomocą kleju montażowego (zalecane używanie do tego celu silikonu dekararskiego bezbarwnego) dzięki czemu ułożone bloczki nie będą zmieniać położenia względem siebie podczas zalewania betonem (nie więcej niż jeden bloczek za jednym zalaniem) oraz uszczelnione będą wszystkie spoiny.
4. W pierwszej kolejności należy wewnętrzne ścianki bloczków wyłożyć styropianem typu EPS (miękki) o grubości ok. 1cm
Puste komory bloczków należy wypełnić odpowiednio zaprojektowaną, pólsuchą mieszanką betonową klasy C20/25, wykonaną na bazie cementu portlandzkiego 32,5 R.
Zabrudzenia powstałe podczas prac należy na bieżąco usuwać z powierzchni bloczka. **Należy ustawiać tylko jedną warstwę bloczków, aż do pełnego wyschnięcia mieszanki, jest to ściśle związane z warunkami atmosferycznymi (przewidywany czas minimalny to 24 godziny).**
5. Po zakończeniu zalewania bloczków VIVENDA, należy je przykryć folią budowlaną, aby nie następowało odparowywanie wody z mieszanki. Czynności te zapobiegają skurczowi betonu oraz powstawaniu pęknięć. Taką osłonę należy stosować do finalnego przykrycia ogrodzenia Daszkiem.
6. Montaż przęseł i bram: W słupku wywierć otwory tak, aby elementy mocujące bram i przęseł były zatopione w rdzeniu betonowym, a następnie zamocuj je przy użyciu kleju (kotwy chemicznej). Kotwy powinny być mocowane najbliżej środka słupków, aby zapewnić stabilność montowanych bram, furtek i przęseł. Wiercenie otworów należy wykonywać bez użycia udaru, narzędzia jak do obróbki kamienia. Wycinanie i wiercenie wykonywać tylko po zalaniu i wyschnięciu betonu wypełniającego.

7. Wykwity wapienne są zjawiskiem naturalnym, aby zabezpieczyć ogrodzenie przed powstawaniem wykwitów wapniowych należy je zaimpregnować i ponowić ten proces po

okresie 2-3 lat od nanoszenia pierwszej warstwy ochronnej. Wykwity w zależności od rodzaju oraz intensywności zanikają pod wpływem użytkowania (ścierania) w okresie do 3 lat.

8. Różnice w odcieniach jednego koloru mogą być spowodowane produkcją w różnych warunkach atmosferycznych oraz zmiennością kruszywa, które jest składnikiem pochodzenia naturalnego. Różnice w odcieniach nie są wadą produktu i nie stanowią podstaw do reklamacji.

Gwarancja obejmuje:

Gwarancja obejmuje uszkodzenia i wady powstałe z winy producenta czyli wady wykonania stwierdzone przy odbiorze towaru.

Gwarancja nie obejmuje:

Gwarancji nie podlegają szkody powstałe na skutek:

- niewłaściwego składowania lub transportu zakupionych produktów
- niewłaściwego zaprojektowania, wykonania ogrodzenia
- niewłaściwego wykonania fundamentu, niezgodnego ze sztuką budowlaną,
- niewłaściwego, niezgodnego z sztuką budowlaną montażu zakupionych produktów.
- zastosowania betonu o złej ekspozycji do zalewania ogrodzeń,
- zastosowania innych materiałów montażowych niż wymagane przez producenta

Brak zastosowania się do reguł montażu, w szczególności poprzez zastosowanie niewłaściwej mieszanki betonu, niezachowanie odstępów czasowych pomiędzy kolejnymi etapami zalewania betonem oraz brak wyłożenia ścianek bloczków styropianem, może skutkować powstaniem pęknięć bloczków, z uwagi na zbyt wysokie naprężenia.