

## Przęsła betonowe KOMBO®

Elementy betonowe KOMBO® firmy JONIEC® są alternatywą dla metalowych, aluminiowych, drewnianych przęseł. Elementy KOMBO® mają kształty i rozmiary pozwalające łączyć je na wiele sposobów uzyskując niezwykle efektowny i niepowtarzalny wygląd ogrodzenia. Betonowe kształtki można również użyć do tworzenia nietypowych rozwiązań architektonicznych w budynkach (barierki balkonów, tarasów, wstawki w ścianach) oraz w ogrodach (murki, obrzeża).



### Jak ułożyć przęsło KOMBO® w wersji poziomej?

1. Wykonać ławę fundamentową wraz z izolacją poziomą zgodnie z wytycznymi producenta.
2. Zamontować podmurówkę z bloczków betonowych JONIEC® na całości ogrodzenia.
3. Zbudować pierwszy słupek z bloczków, przykleić bloczki do siebie za pomocą kleju-uszczelnacza JONIEC®.
4. Zamontować pierwszą poziomą warstwę elementów KOMBO® przyklejając je za pomocą kleju-uszczelnacza JONIEC®.
5. Połączyć element KOMBO® z bloczkiem słupka za pomocą elementów kotwiących zamocowanych na kleju-uszczelniaczu JONIEC®. Sprawdzać prawidłowe liniowe ułożenie elementów KOMBO® wzdłuż podmurówki.

6. Zamontować wszystkie elementy KOMBO® przy użyciu kleju JONIEC® kontrolując prawidłowe ich ułożenie (pion i liniowość).
7. Stopniowo, wraz z montażem kolejnych warstw KOMBO®, budować drugi słupek z bloczków ROMA.
8. Na bieżąco sprawdzać ułożenie liniowe i pionowe elementów KOMBO®.
9. Wszystkie elementy KOMBO® układać przy użyciu kleju-uszczelnacza JONIEC®, kotwiąc je z bloczkami słupka w wyznaczonych miejscach.
10. Postępować w w/w sposób montując kolejne słupki i przęsła z bloczków ROMA i elementów KOMBO®.
11. Zamocować daszki KOMBO® przyklejając je za pomocą kleju-uszczelnacza JONIEC®.



FPUH JONIEC®  
Mieczysław Joniec  
34-650 Tymbark 109  
tel./faks 18 332 55 38  
tel. kom. 602 539 18  
www.joniec.pl  
joniec@joniec.pl