

Instrukcja montażu i składowania betonowych bloczków fundamentowych 380x240x120mm

Betonowe bloczki fundamentowe należy murować zgodnie z tradycją budowlaną i dotychczasową wiedzą techniczną.

Bloczki należy układać na wyrównanym podłożu na warstwie zaprawy i murować na pełną spoinę poziomą i pionową przy użyciu zaprawy murarskiej cementowej lub cementowo-wapiennej klasy co najmniej M3. Wymagana grubość spoiny poziomej to 10-15mm a spoiny pionowej 10-20mm. Ściany muszą być obustronnie otynkowane tynkiem cementowo-wapiennym a od strony gruntu zabezpieczone warstwą izolacji przeciwwodnej.

Można je murować w zależności od potrzeb w warstwach wozówkowych lub główkowych, zawsze na płask.

Kolejne rzędy bloczków muszą być przesunięte względem siebie o $\frac{1}{4}$ do $\frac{1}{2}$ swojej długości aby zapewnić prawidłowe przywiązanie. Dla skrajnych miejsc, w których nie zmieszczą się całe elementy stosuje się elementy uzupełniające $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{2}$ lub $\frac{2}{3}$ długości bloczka albo cegły betonowe (lub ceramiczne pełne).

Na paletce znajduje się 60 sztuk bloczków. Jedna warstwa składa się z 12 elementów, w tym 2 elementy z fazką ułatwiającą podział bloczka na:

- $\frac{1}{3}$ i $\frac{2}{3}$ długości oraz
- $\frac{1}{2}$ i $\frac{1}{2}$ długości.

Palety należy składować na równym i odwodnionym podłożu w stosach do wysokości 4 palet.

Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych
"BETAX"
Andrzej Kwiatek
21-100 Lubartów, ul. Przemysłowa 20
tel. 081/ 855 20 25, tel./fax 081/ 855 41 02
NIP 714-020-05-18 REGON 430552353


Andrzej Kwiatek
WŁAŚCICIEL