

Kształtka nadprożowa U 24

Kształtka keramzytobetonowa

Opis wyrobu

Kształtka nadprożowa 24 wykonana z mieszanki Keramzytu Optiroc frakcji 0-4 mm, 4-10 mm i cementu, przeznaczona jest do nadproży w systemie budowania Optiroc Blok. Wyrób spełnia wymagania higieniczne, zdrowotne i ochrony środowiska.

Cechy wyrobu:

Wyrób posiada:

- Dobre właściwości termoizolacyjne
- Dobre właściwości termoregulacyjne
- Dobrą izolacyjność akustyczną
- Stabilne wymiary
- Dobrą odporność na mróz
- Odporność na wilgoć
- Wysoką ognioodporność
- Odporność biologiczną: uniemożliwiającą rozwój grzybów i pleśni

Ponadto jest

- łatwa w obróbce mechanicznej i ręcznej
- Przyjazna dla środowiska naturalnego

Zastosowania

Kształtka nadprożowa 24 przeznaczona do kształtowania nadproży i elementów konstrukcyjnych w ścianach o szerokości 24 cm w:

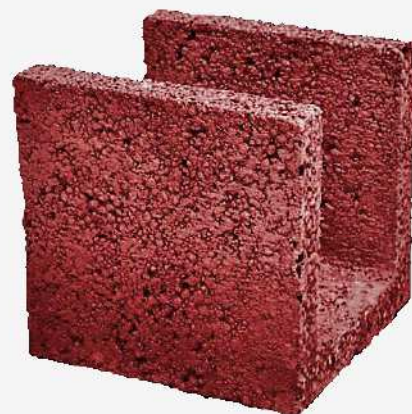
- Budownictwie jednorodzinnym
- Budownictwie użyteczności publicznej
- Budownictwie innych obiektów m.in. garaże, przechowalnie, chlewnie, obory itp.

Jako:

- element stanowiący szalunek nadprożowy
- element stanowiący szalunek wieńca
- element obudowy pionów instalacyjnych
- element stanowiący szalunek słupków żelbetowych

Wykonanie nadproży

Kształtki nadprożowe U 24 stanowią szalunek pozostający w murze o podobnej gęstości materiału jak pustaki ścienne. Tynk na kształtce i pustaku zachowuje się w podobny sposób. Zbrojenie nadproża i klasę betonu należy obliczać konstrukcyjnie zgodnie normą PN-B- 03264 Konstrukcje betonowe, żelbetowe i sprężone. Kształtki należy układać na szalunku. Długość oparcia nadproży powinna wynosić 20-25 cm. Kształtki na murze układać na zaprawie cementowej.



Reakcja na ogień

Euroklasa A1 (materiał niepalny)

Wymiary

szerokość: 240 mm

długość: 250 mm

wysokość 240 mm

Masa kształtki

6-7 kg

Ilość sztuk na paletcie

100 szt.

Zużycie

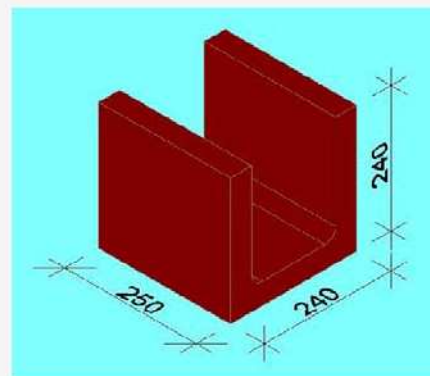
4 szt/mb

*ściana obustronnie otynkowana

Wyrób dopuszczony do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.

Transport i magazynowanie

Kształtki składowane są na paletach (ilości kształtek na palecie są różne w zależności od zakładu produkcyjnego). Zabezpieczenie kształtek folią od góry na palecie pozwala na ich transport i składowanie bez zadaszenia. Palety składować jedynie w jednej warstwie. Transport palet z kształtkami jedynie w jednej warstwie. Zalecany rozładunek wózkami widłowymi lub dźwigiem przy użyciu zawiesi nie niszczących pustaków w trakcie rozładunku.



Kształtki U 24

Do nadproży w ścianach o szerokości 24, obudów pionów instalacyjnych, słupków żelbetowych itp.



Wyrób zgodny PN-EN- 771-3: 2005