



ALFA u1

Pustak żużlobetonowy

Opis wyrobu

Pustak ścienny ALFA u1, przeznaczony jest do wznoszenia ścian zewnętrznych i wewnętrznych, ścian działowych warstwowych. Wyrób spełnia wymagania higieniczne, zdrowotne i ochrony środowiska.

Cechy wyrobu:

Wyrób posiada

- Stabilne wymiary
- Wysoką ognioodporność

Ponadto jest

- łatwy w obróbce mechanicznej i ręcznej

Zastosowania

Pustak ALFA P można stosować w:

- Budownictwie jednorodzinny
- Budownictwie użyteczności publicznej

Budownictwie innych obiektów m.in. garaże, przechowalnie, obory itp.

Jako:

- Ściany działowe
- Ściany warstwowe i osłonowe

Wykonanie ścian

Pustaki ALFA P należy murować na pełną spoinę poziomą i pionową przy użyciu zaprawy murarskiej cem-wap. Wymagana grubość spoiny to 10 mm. Ściany muszą być obustronnie otynkowane tynkiem cem- wap. Wewnątrz ściany można tynkować tynkiem gipsowym. W przypadku wykonywania lekkich ociepleń murów tynk pod warstwę izolacyjną nie jest konieczny.

Transport i magazynowanie

Palety można składować pionowo do trzech palet z pustakami w warunkach magazynów i składów i maksymalnie do dwóch palet na placach budowy. Transport palet z pustakami jedynie w jednej warstwie. Zalecany rozładunek wózkami widłowymi i dźwigiem przy użyciu zawiesi nie niszczących pustaków w trakcie rozładunku.



Wytrzymałość na ściskanie

3,5 MPa

Reakcja na ogień

Euroklasa A1 (materiał niepalny)

Odporność ogniowa*

REI 240

Wymiary

szerokość: 104¹⁾ lub 120²⁾ mm

długość: 490 mm

wysokość: 240 mm

Masa pustaka

13 – 14 kg

Ilość sztuk na palecie

90¹⁾, 80²⁾ szt.

Zużycie

8 szt./m²

*ściana obustronnie otynkowana

Wyrób dopuszczony do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.



Dokument odniesienia: EN 771-3