

## Mga Larawan ng Produkto





## Iba Pang Mga Punto

### mga puntos

- a. Ang mga bahay na prefab ay maaaring gamitin sa site ng pagbuo, murang gastos, madaling pag-install, magagamit muli, pangangalaga ng enerhiya.
- b. Ginamit sa pagbuo ng site at maaaring magamit muli sa maraming mga proyekto, na kung saan ay napaka-matipid.
- c. Ang mga bahay ng prefab ay maaaring idisenyo bilang tirahan, tanggapan, control center, canteen at iba pa.
- d. Ang murang gastos, madaling mag-ipon at mag-disembla, magagamit muli ay ang pinakanatitirang bentaha ng bahay na ito.
- e. Maaari naming idisenyo ang istilo ayon sa iyong iba't ibang mga kinakailangan at mga lagay ng panahon ng gusali.  
Ito ay hindi masusunog, hindi tinatagusan ng tubig, hindi lindol at hindi maiinit.
- f. Ang pagkahati ng pader ay nakasalalay sa iyo, maaari naming idisenyo kung ano ang nais mong pagkahati.
- g. Mahusay sa tampok na marka ng bagyo at lindol na pagmamarka ay 8 mga marka, at ang marka ng pag-proof ng lindol ay 7 mga marka.
- h. Ang paggamit ng buhay ay sa paligid ng 10-15 taon. Proteksyon sa kapaligiran at pangkabuhayan.
- i. Ang bawat manggagawa ay maaaring magtipon ng 20 ~ 30 square meters araw-araw. 6 na manggagawa ang makatapos ng 300sqm prefab house sa loob ng 2 araw.
- j. Naglo-load: 320 metro kuwadrado maaaring mai-load sa isang 40 talampakan sa lalagyan ng pagpapadala.

## Pangunahing Mga Kagamitan

a. Ang bubong at dingding ay sandwich panel. Gayunpaman, may iba pang mga materyales na maaari mong mapili, tulad ng Rock wool sandwich panel, Polyurethane sandwich panel, PU foam sandwich panel, Cerement foam sandwich panel.

b. Ang frame ay ang bakal na seksyon ng C at angle na bakal. Ang kapal mo ay nakasalalay sa iyo!



Light weight



Precise size



Easily installed



Economy



Sound insulation



Impermeability



Heat insulation



Environmental