



pangunahing materyal	A.	Ang bubong at dingding ay sandwich panel. Gayunpaman, may iba pang mga materyales na maaari mong mapili, tulad ng lana ng bato sandwich panel, polyurethane sandwich panel, PU foam sandwich panel.
	B.	Ang Pangunahing frame ay ang H seksyon ng bakal at ang anggulo na bakal. Nakasalalay sa iyo ang kapal! Karaniwang laki: H bakal 350x150x6x9mm.
Higit pang mga detalye	A.	Istruktura: H bakal bilang pangunahing frame nito, na kung saan ay ligtas at maaasahan; mga sandwich panel bilang bubong at mga board board nito, na nasa equisite na hitsura at magandang palamuti.
	B.	Proteksyon sa kapaligiran at matipid: ang mga prefab na bahay ay makatuwiran sa disenyo, maaaring alisin o ma-recycle nang higit sa 5 beses, at maaari itong maglingkod 10 taon o mas mahaba.
	C.	Mga Aplikasyon: ang mga bahay na prefab ay maaaring magamit bilang permanenteng at pansamantalang tirahan, tirahan ng mga manggagawa, tanggapan, pagawaan, warehouse, atbp.
	D.	Mga kalamangan: Mataas na pagganap sa lindol, hindi tinatagusan ng tubig, windproof, kahalumigmigan patunay, init pagkakabukod at tunog pagkakabukod.
	E.	Sa loob ng mga pasilidad: Ang mga sahig, kisame, sistema ng tubig, electrics, banyo, atbp ay opsyonal para sa pagpipilian ng mga kliyente.
	F.	Mabilis na pag-install: Maginhawa upang mag-install, ang isang dalubhasang manggagawa ay maaaring mag-install ng 20sqm-30sqm isang araw.
	G.	Transportasyon: Ang ganap na pagbagsak ng mga bahagi ng bahay ng prefab ay maaaring makatipid ng mas maraming puwang ng lalagyan ng dagat at gawing mas mababa ang gastos sa kargamento ng bahay.

Iba Pang Mga Punto	A.	Ang mga bahay na prefab ay maaaring magamit sa site ng gusali, mababang 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 magtipun-tipon at mag-disembla, magagamit muli ang pinaka-natitirang 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 dingding ay nakasalalay sa iyo, maaari naming idisenyo kung ano ang nais mong pagkahati.
	G.	Mahusay sa tampok na bagyo at pagpapatunay ng lindol grade ay 8 mga marka.
	H.	Ang gamit buhay ay nasa paligid 15-25 taon. Proteksyon sa kapaligiran at pangkabuhayan.
	Ako	6 na 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: 180 metro kwadrado maaaring mai-load sa isa 40 talampakan lalagyan sa pagpapadala.