

SKRŪVĒŠANAS NORĀDĪJUMI

CEWOOD Plātnes ir izturīgs un videi draudzīgs materiāls, kas izgatavots no augstākās kvalitātes koka ēvelskaidas un cementa. Apvienojot ugunsizturību ar labām akustiskajām un siltumizolācijas īpašībām, produkts piedāvā plašu dizaina risinājumu klāstu.

Uzstādīšana

Šī instrukcija ir paredzēta CEWOOD Plātņu uzstādīšanai uz koka latām, metāla profilu konstrukcijām vai citām konstrukciju sistēmām, kas nodrošina pietiekamu izturību un nestspēju.

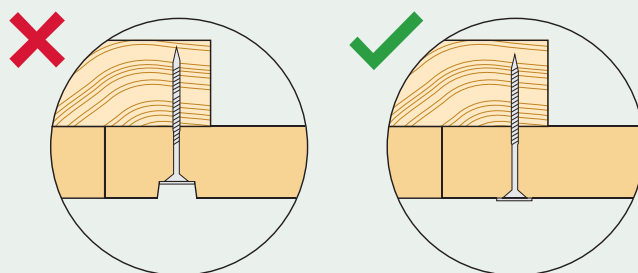
Uzstādot CEWOOD Plātnes uz koka karkasa, minimālajam latojuma šķēsgriezumam jābūt 80x30 mm.

Nesošās konstrukcijas solis (stiprināšanas solis) ir 600 mm, kas atbilst plātnes platumam. Montāža jāsāk no telpas centra, pakāpeniski virzoties uz malām. Skrūvju solis < 600 mm. Stūros skrūves jāizvieto 25 mm attālumā no plātnes malas. Standarta 1200x600 mm plātni nepieciešamas 6 skrūves, bet 600x600 mm plātni – 4.

Plātņu stiprināšanai ieteicams izmantot speciālās CEWOOD skrūves ar palielinātu galvu. Metāla konstrukcijām jāizmanto pašurbjošās skrūves, bet koka konstrukcijām – koka skrūves, ja netiek izmantotas CEWOOD skrūves.

Skrūves galvas diametram jābūt $D \geq 9$ mm.

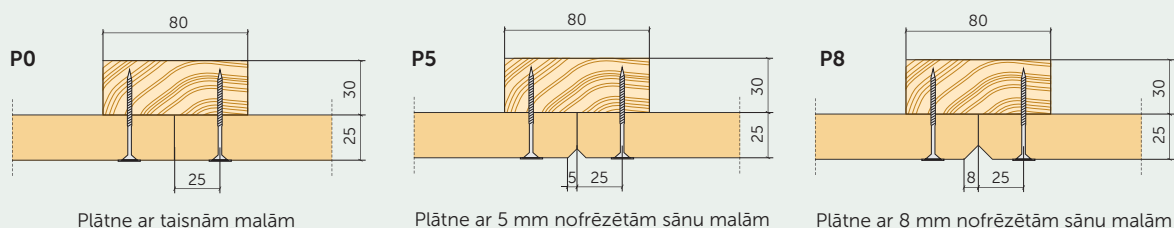
! Skrūves nedrīkst iegremdēt CEWOOD Plātnēs! Skrūves galvai jāpaliek vienā līmenī ar plātnes redzamo virsmu.



Minimālie skrūvēšanas izmēri atbilstoši karkasa tipam un plātnes biezumam

Konstrukcijas	Plātnes biezums		
	15 mm	25 mm	35 mm
Koka latu karkass – kokskrūves	35 x 4.5	50 x 4.5	60 x 4.5
CD metāla profilu karkass – pašurbjošās skrūves	35 x 4.5	45 x 4.5	50 x 4.5

Profils





CEWOOD

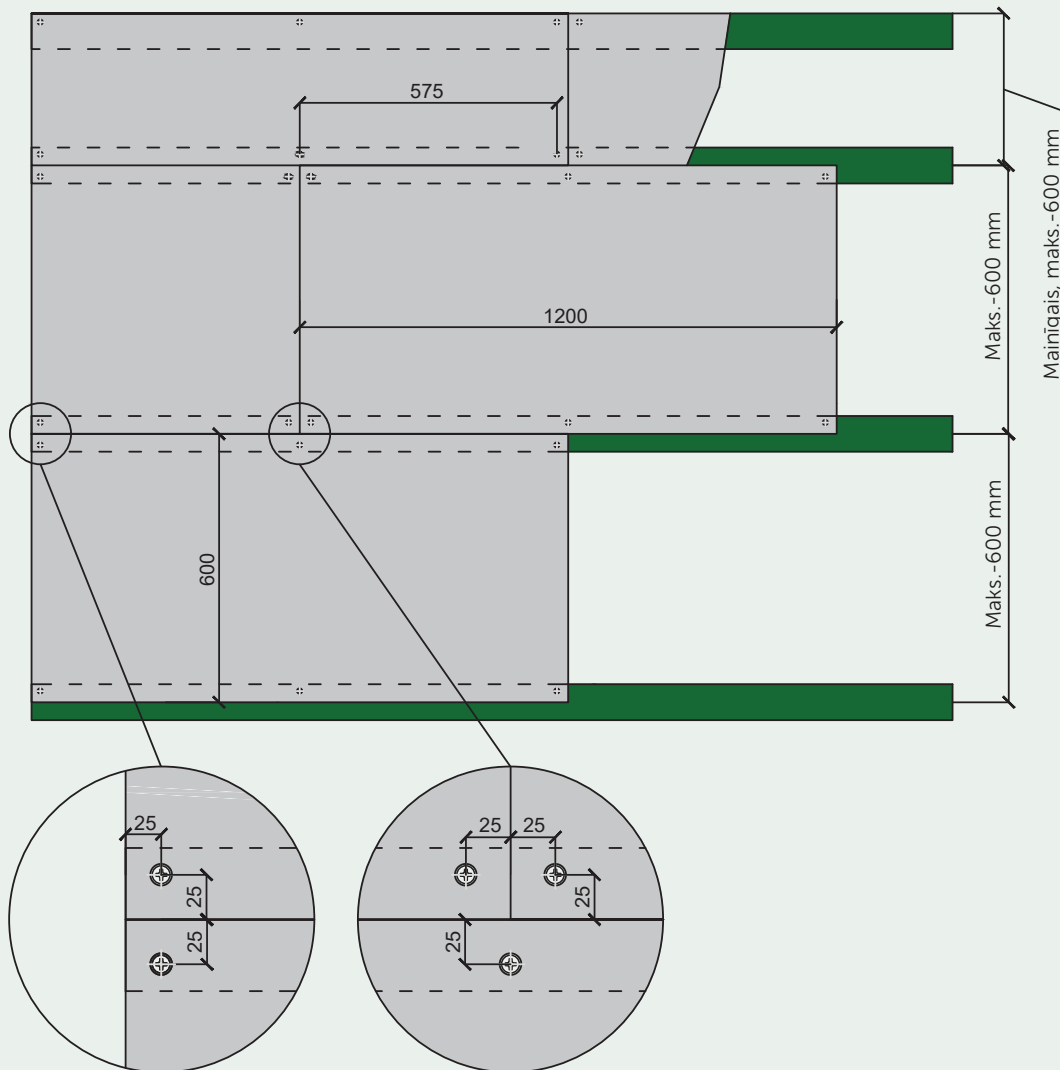
KOKA ĒVELSKAIDU PLĀTNES

MATERIĀLS KOMFORTAM UN VESELĪBAI

CEWOOD Plātnes

SKRŪVĒŠANAS NORĀDĪJUMI

Skrūvju izvietojuma shēma



CEWOOD ražotne
Galdusalas-1, Jaunlaicenes pagasts,
Alūksnes novads, LV-4336, Latvija

CEWOOD birojs/noliktava
Daugavgrīvas šoseja 1, Rīga,
LV-1007, Latvija

E-pasts: info@cewood.com
www.cewood.com