

Cembrit Plank and Cembrit Panel

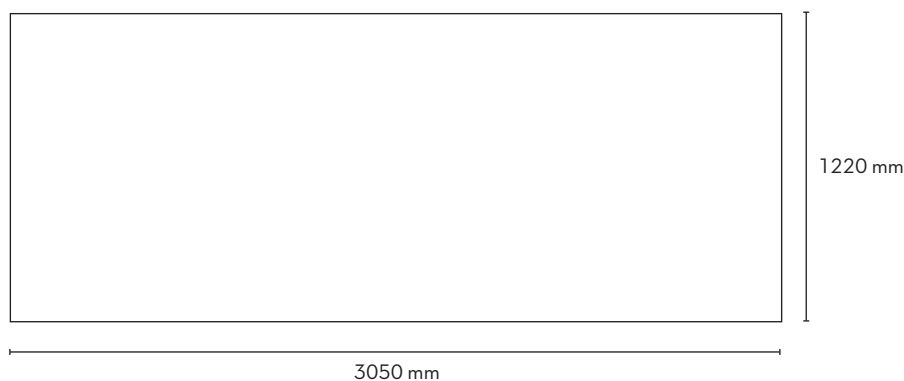
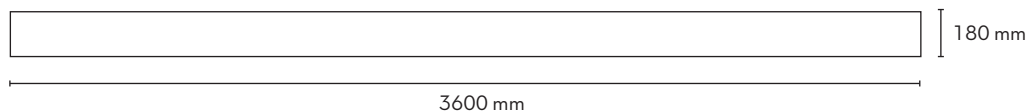
Fasāde

Šķiedru cementa Cembrit Plank apdares dēļi un Cembrit Panel plāksnes uztur godā koksnes unikālo stilu un ievieš jaunus virzienus projektēšanā. Produktus Cembrit Plank un Cembrit Panel var izmantot kā neatkarīgu ārējo apdari vai, lai iegūtu interesantāku rezultātu, kopā ar citiem apdares materiāliem. Līdzīgi citām šķiedru cementa plāksnēm, arī Cembrit Plank un Cembrit Panel ir ārkārtīgi izturīgi produkti nepūst, nepelē un nedeg.

Piederumi

Cembrit plašais piederumu klāsts atvieglo uzstādīšanas darbus.

Profili ir pieejami daudzos un dažādos krāsu toņos, kas atbilst fasādes krāsai. Mūsu produktu sortimentā ietilpst arī ar produktu krāsām saskaņotas skrūves un instrumenti, kas nodrošina uzstādīšanu bez problēmām.



Cembrit Plank and Cembrif Panel

Izmēri		Cembrit Plank	Cembrit Panel	
Platums	mm	180	1220	610
Garums	mm	3600	3050	3050
Biezums	mm	8.0	8.0	8.0
Izmēru stabilitāte (EN 12467 I.līmenis)				
Biezums koksnes faktūru (Gluda)	mm	-0,8,+1,2 (± 0,6 mm)	-0,8,+1,2	-0,8,+1,2
Platums	mm	± 3	± 4	± 3
Garums	mm	± 5	± 5	± 5
Fizikālās īpašības				
Bļivums, sauss paraugs, minimus (EN 12467)	Kg/m ³	1200	1200	1200
Bļivums sauss paraugs, vidējais (EN 12467)	Kg/m ³	1340	1340	1340
Svars ieskaitot 5% mitrumu	Kg/stk.	8.0	46.8	23.4
Mehāniskās īpašības				
E-modulis (EN 12467)	GPa	9.1	9.1	9.1
Lieces stiprība (EN 12467)				
Gareniski šķiedrai	MPa	11.8	11.8	11.8
Šķērsām šķiedrai	MPa	21.7	21.7	21.7
Vidējais	MPa	16.8	16.8	16.8
Samērcēts paraugs, gareniski šķiedrai	MPa	7.3	7.3	7.3
Samērcēts paraugs, šķērsām šķiedrai	MPa	14.0	14.0	14.0
Samērcēts paraugs, vidējais	MPa	10.7	10.7	10.7
Termiskās īpašības				
Karstumizturība	°C	Max. 80	Max. 80	Max. 80
Aukstumizturība (max R _L > 0,75 EN 12467)	Cikli	100	100	100
Hidrotermiskās īpašības				
Mitruma kustība (30/90 % RH, EN 12467)	mm/m	0.56	0.56	0.56
Ūdens uzsūktspēja (24 h. 105°C, EN 12467)	%	24.2	24.2	24.2
Ūdens caurlaidība (EN 12467)	Vizuāla	Nav pilienu	Nav pilienu	Nav pilienu
Ugunsreakcija				
Ugunsdrošības klase (EN 13501-1)		A2-s1, d0	A2-s1, d0	A2-s1, d0
Citas īpašības				
Kategorija, klase (EN 12467)		NT A2 I	NT A2 I	NT A2 I