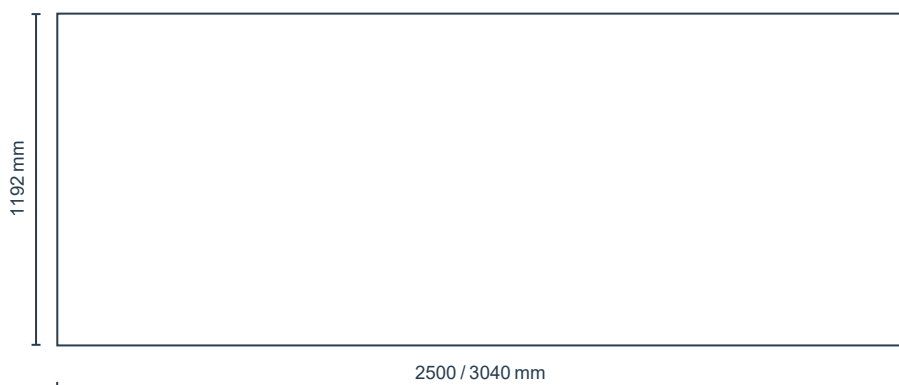


Cembrit Transparent

Ļaujiet šķiedrcementam sevi parādīt.
Caurspīdīga apdare nodrošina ļoti izturīgu virsmu.

Cembrit Transparent fasādes plāksnes apvieno faktūras nianšes un bāzes plākšņu dabiskās īpašības, papildinājumā ar ilgstoši noturīgu, caurspīdīgu virsmas pārklājumu. Šķiedru cementam pievienotā krāsa atklāj un izceļ šķiedras un citus izejmateriālus, kas nodrošina stiprību un to īpašības.

Ļoti izturīgs, caurspīdīgs pārklājums aizsargā plāksnes un nodrošina gludu virsmu ar ilgu kalpošanas laiku.



Izmēri	Biezums	Platums (mm)	Garums (mm)
	8 mm	1192	2500
	8 mm	1192	3040

Cembrit Transparent

Fizikālās īpašības

Blīvums, sauss paraugs	kg/m ³	≥1550
Svars	kg/m ²	15,7
	kg/plāksne	46,8 / 56,9

Mehāniskās īpašības

Elastīguma modulis E liecot		
Sauss paraugs, gareniski šķiedrai	GPa	13

Lieces stiprība

Samērcēts paraugs, gareniski šķiedrai	MPa	≥18
---------------------------------------	-----	-----

Termiskās īpašības

Siltumvadītspēja	W/m °C	0,5
Termiskās izplešanās koeficients	mm/m °C	0,01
Karstumizturība	°C	maks. 80
Aukstumizturība	cikli	>100

Hidrotermiskās īpašības

Mitruma īpašības	mm/m	1,5
------------------	------	-----

Ūdens tvaiku caurlaidības īpašības (23°C - 0/99% relatīvais mitrums)

Tvaika pretestības faktora lielums, μ		400
---------------------------------------	--	-----

Izmēru stabilitāte (saskaņā ar EN 12467)

Biezums	%	±10
Garums	mm	±3
Platums	mm	±2

Citas īpašības

Kategorija, klase	EN 12467	NT A4 I
Ugunsdrošības klase	EN 13501	A2, s1-d0