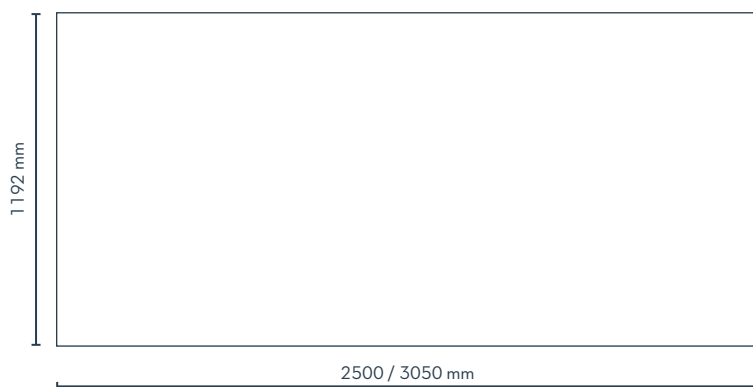


Cembrit Solid

Intensiivseim värvivalik on loodud massvärvitud taustplaadi ja sama tooni viimistlusvärviga.

Cembrit Solid plaadid muudab eriliseks see, et need on üleni sama värvi materjalist. Kõiki alusplaadi värve täiendab läbipaistmatu ning erksates, kuid vastupidavates toonides värvkate. See tähendab, et kui valid tootesarja Cembrit Solid

fassaadiplaadid, et fassaadile soovitud värvus anda, on seda värvi kõigi plaatide kõik pinnad ja vuugid ning mis tahes väljalõigete ja avade servad.



Mõõtmed	Paksus	Laius (mm)	Pikkus (mm)
	8 mm	1192	2500
	8 mm	1192	3050

Cembrit Solid

Füüsikalised omadused

Tihedus, kuiv	kg/m ³	1550
Kaal	kg/m ³	15,7
	kg/plaat	46,8 / 56,9

Mehhaanilised omadused

Painde elastsusmoodul		
Kuiv E-moodul kiu pikisuunas	GPa	13

Paindetugevus

Märg, kiu pikisuunas	MPa	≥18
----------------------	-----	-----

Termilised omadused

Soojusjuhtivus	W/m °C	0,5
Soojuspaisumistegur	mm/m °C	0,01
Temperatuuritaluvus	°C	Max. 80
Külmakindlus	tsüklid	>100

Hüdrotermilised omadused

Kuiv-märg-kuiv, maksimaalselt	mm/m	1,5
-------------------------------	------	-----

Veeauru läbilaskvusega seotud omadused (23°C - 0/99% RH)

Veeauru difusiooni takistustegur, μ		400
-------------------------------------	--	-----

Tolerantsid (EN 12467)

Paksus	%	±10
Pikkus	mm	±3
Laius	mm	±2

Muud omadused

Kategooria, klass	EN 12467	NT A4 I
Tulekindlus	EN 13501	A2, s1-d0