

Użytkowe Cembrit Construction

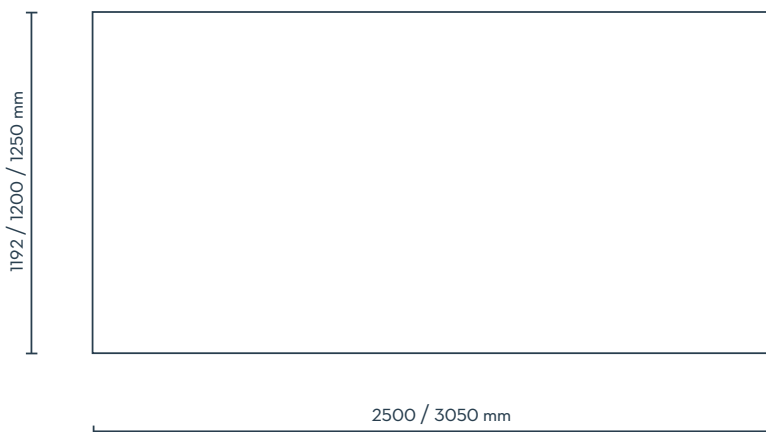
Płyta płaska włókno-cementowa Cembrit Construction (wcześniej Raw)
Naturalna, niebarwiona, nieimpregnowana

Płyty Cembrit Construction są niebarwione w masie, niemalowane i nieimpregnowane. Daje im to naturalny, surowy i autentyczny wygląd. Płyty zachowują wszystkie parametry techniczne i wytrzymałościowe, a jednocześnie pozostają odporne na trudne warunki atmosferyczne, działanie wody, grzybów, pleśni itp.

Powierzchnia płyt jest gładka i naturalna. Można zaobserwować na niej włókna i pozostałe surowce użyte do produkcji. Płyty mogą być malowane.

Płyty Cembrit Construction dostępne są w formacie przyciętym użytkowym lub też mogą być docięte pod wymiar.

Oferta Cembrit Construction jest uzupełniona o kompletny zestaw akcesoriów, zapewniający odpowiedni montaż płyt włókno-cementowych. Dzięki nim płyty będą wykorzystane w optymalny sposób zapewniając im długoletnią żywotność.



Wymiary	Grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)
Format przycięty użytkowy	6	1200	2500
		1250	2500
Format przycięty użytkowy	8	1192 / 1200	2500 / 3050
		1250	2500
Format przycięty użytkowy	10	1192 / 1200	3050

Użytkowe Cembrit Construction (wcześniej Raw)

Wymiary formatów użytkowych

Szerokość	mm	1192, 1200, 1250
Długość	mm	2500, 3050
Grubość	mm	6.0, 8.0, 10.0

Właściwości fizyczne

Gęstość suchego produktu (EN 12467)	kg/m ³	≥1740
Waga	kg/m ²	~11.0 (gr. 6.0) ~14.7 (gr. 8.0) ~18.4 (gr. 10.0)

Właściwości mechaniczne (EN 12467)

Moduł elastyczności (suchego produktu)	GPa	8
Wytrzymałość na zginanie (mokrego produktu)	MPa	≥ 13

Właściwości termiczne

Przewodnictwo cieplne	W/m °C	0.4
Rozszerzalność termiczna	mm/m °C	0.008
Zakres temperatur	°C	Max. 150
Odporność na mróz (EN 12467)	Cykle	>100

Właściwości cieplno-wilgotnościowe (EN 12467)

Rozszerzalność wilgotnościowa 30-90% RH	mm/m	2.6
---	------	-----

Właściwości transmisji pary wodnej

Przepuszczalność pary wodnej, μ		80
---------------------------------	--	----

Tolerancje (EN 12467)

Grubość	%	±10
Długość	mm	±3
Szerokość	mm	±2

Inne właściwości

Kategoria, klasa	EN 12467	NT A3
Odporność ogniowa	EN 13501	A2-s1, d0

Cembrit jest jednym z wiodących producentów i dostawców wyrobów włókno-cementowych w Europie. Oferuje szeroką gamę trwałych i wytrzymałych produktów oraz rozwiązań na elewacje, dachy, do wnętrz i obiektów użytkowych. Dowiedz się więcej na www.cembrit.pl

Cembrit Sp. z o.o.
ul. Taneczna 18
02-829 Warszawa, Polska

Tel: +48 22 395 72 80
biuro@cembrit.pl