

Cembrit Cover

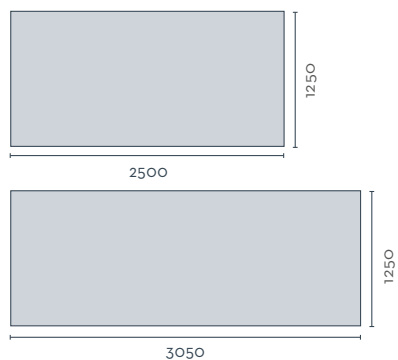
Vezelcement gevelpaneel

Cembrit Cover is de ideale oplossing als u de sterkste kleuren en gedurfdere ontwerpen verkiest. De kern van natuurlijk grijs vezelcement is volledig bedekt met een laag watergedragen acrylverf, verkrijgbaar in 26

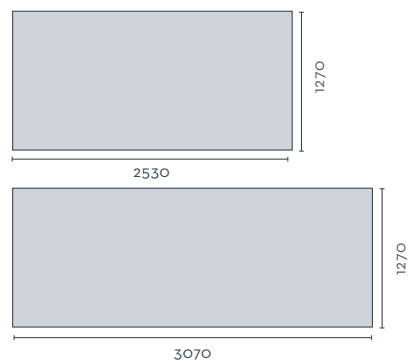
Cembrit standaardkleuren en meer dan 2000 NCS®-kleuren. Cembrit gevelplaten, gemaakt van hoogwaardig vezelcement, worden als onderdeel van een geventileerde geveloplossing gebruikt voor alle types van constructies.

Afmetingen	Dikte mm	Breedte mm	Lengte mm
Gekantrecht	8	1250	2500
			3050
Niet-Gekantrecht	8	1270	2530
			3070
Small Module	8	292	1192
			592
		292	2392
			592
		592	2392
			592

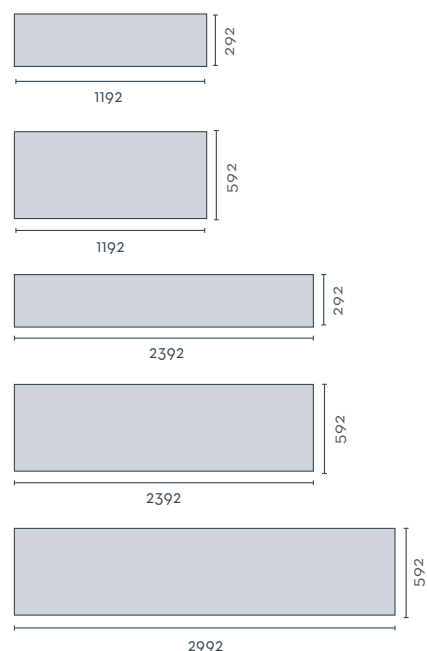
Gekantrechte Afmetingen



Niet-Gekantrechte Afmetingen



Afmetingen Small Module



Cembrit Cover

Toleranties Gekantrechte Afmetingen(ref. EN 12467)

Breedte	%	± 0,3
Lengte	mm	± 5
Dikte	%	± 10

Fysische Eigenschappen

Dichtheid, droog	kg/m ³	1770
Gewicht	kg/m ²	14,2

Mechanische Eigenschappen

E-module lengterichting, luchtdroog	GPa	16,3
E-module breedterichting, luchtdroog	GPa	13,8

Buigsterkte (EN 12467)

Lengterichting, luchtdroog	MPa	39,0
Breedterichting, luchtdroog	MPa	24,8

Thermische Eigenschappen

Warmtegeleiding	W/m °C	0,5
Thermische uitzettingscoëfficiënt	mm/m °C	0,01
Temperatuurbereik	°C	-40 tot +80
Vorstbestendigheid	Cycli	≥ 100

Waterdamptransmissie Eigenschappen

Factor waterdampweerstand, μ		400
------------------------------	--	-----

UV-Bestendigheid

ΔE na 5000 uren	EN 16474-1	0,6 - 2,4
-----------------	------------	-----------

Andere Eigenschappen

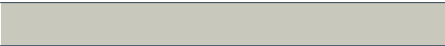
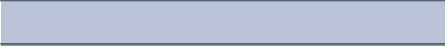



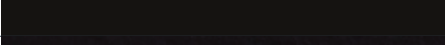









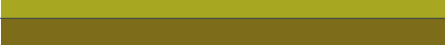



Categorie, klasse	EN 12467	NT A4 I
Brandklasse	EN 13501	A2-s1, d0

CEMBRIT

Cembrit Cover

Impactweerstand zachte en harde lichamen (ETAG 034, ISO 7892), 8mm

Type impact	Energie	Categorie IV	Categorie III	Categorie II	Categorie I
Hard lichaam	1 Joule	geslaagd	-	-	-
	3 Joule	-	geslaagd	geslaagd	geslaagd
	10 Joule	-	-	geslaagd	geslaagd
Zacht lichaam	10 Joule	geslaagd	geslaagd	-	-
	60 Joule	-	-	niet geslaagd	niet geslaagd
	300 Joule	-	-	niet geslaagd	-
	400 Joule	-	-	-	niet geslaagd

Beschikbare kleuren	Kleuren	Kleur Basisplaat
C 010		Grijs
C 020		Grijs
C 040		Grijs
C 050		Grijs
C 060		Grijs
C 160		Grijs
C 190		Grijs
C 200		Grijs
C 210		Grijs
C 360		Grijs
C 390		Grijs
C 450		Grijs
C 550		Grijs
C 570		Grijs
C 610		Grijs
C 630		Grijs
C 650		Grijs
C 730		Grijs
C 760		Grijs

Cembrit N.V. / S.A.
www.cembrit.be

België/Luxemburg
Kontichsesteenweg 50
2630 AARTSELAAR

Tel. +32 (0)32 92 30 10
Fax +32 (0)32 94 48 70
info@cembrit.be