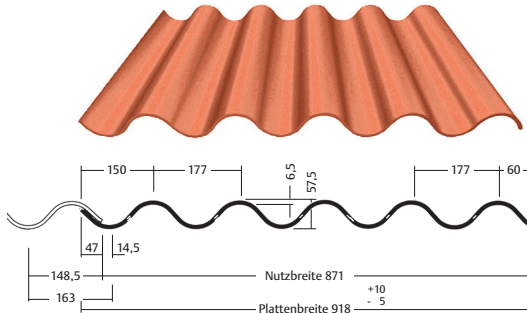


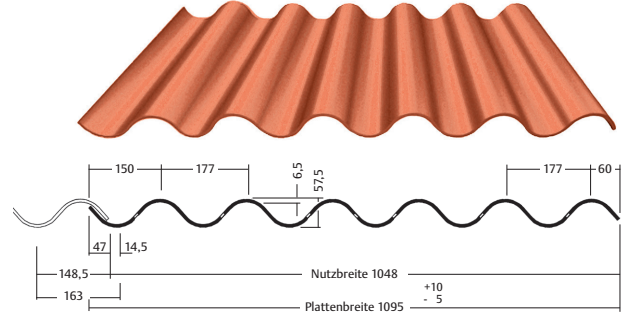
Cembrit Wellplatten

aus Faserzement

Profil 5



Profil 6



Produktdaten

Mechanische Eigenschaften

- Bruchbelastung $\geq 4.250 \text{ Nm/m}$ für eine Überspannung von 1,15 m
- Bruchmoment $\geq 55 \text{ Nm}$
- Durchbiegung $< 16,6 \text{ mm}$

Physikalische Eigenschaften

- Rohdichte $\rho \geq 1.400 \text{ kg/m}^3$
- Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,37 \text{ W/mK}$
- Linearer Ausdehnungskoeffizient $\alpha = 0,012 \text{ mm/mK}$
- Wasseraufnahme ca. 25 %

Zulassung und Qualität

- Zul.-Nr.: Z-31.4-196
- Durchsturzsticher: BG-Prüfbesch. Nr. Bau 18170
- Geprüfte Qualität: DLG-Prüfbericht 6868
- Umwelt - Produktdeklaration: 20160114IAD1-DE
- nicht brennbar (Klasse A2)
- Vollkantig oder mit Eckenschnitt für Linksdeckung

Maße und Gewichte

Profil	Breite mm	Länge mm	Gewicht kg / Platte	je Palette Stück
P5	918	2.500	30,20	65
	918	2.000	24,20	65
	918	1.600	19,50	65
	918	1.250	15,00	65
P6	1.095	2.500	36,00	65
	1.095	2.000	29,00	65
	1.095	1.600	23,00	65
	1.095	1.250	18,00	65

Lichtplatten


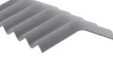


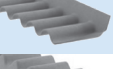




Passend zu den Wellplatten bieten wir PVC Lichtplatten biaxial gerecht in glashell oder transparent an.



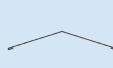
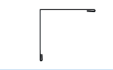
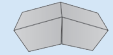
Farbprogramm Faserzement

	Pastellgrau
	Ziegelrot
	Rotbraun
	Dunkelbraun
	Schwarz
	Naturgrau

Formteile aus Faserzement

Typ	Abmessungen Profil 5 mm	Abmessungen Profil 6 mm
 Wellfirsthauben 2-teilig	918 x 350 x 350	1.095 x 350 x 350
 Wellfirsthauben 1-teilig DN: 10° / 15° / 20° / 25° / 30°	918 x 400 x 400	1.095 x 400 x 400
 Entlüfter-Wellfirsthauben 2-teilig kpl. mit Sieb	918 x 350 x 350	1.095 x 350 x 350
 Wellpulthauben	918 x 300 x 300	1.095 x 300 x 300
 Maueranschlussstück	918 x 300 x 200	1.095 x 300 x 200
 Traufenfußstück	910 x 110 x 295	1.084 x 110 x 295
 Giebelwinkel	2.500 2.000 1.600 1.250 x 300 x 300	2.500 2.000 1.600 1.250 x 300 x 300
 Firstabschluss 2-teilig	300 x 350 x 350	300 x 350 x 350
 Gratkappe mit Muffe	1.250	1.250

Formteile aus Stahl

Typ	Abmessungen mm	Material mm	Beschichtung	Farben
 First Dachneigung nach Angabe	2.400 x 300 x 300	Stahl 0,75	Polyester 25 µm	ähnl. Farbprogramm Faserzement
 Giebelwinkel	2.400 x 290 x 300	Stahl 0,75	Polyester 25 µm	ähnl. Farbprogramm Faserzement
 Firstabschluss	450 x 290 x 300	Stahl 0,75	Polyester 25 µm	ähnl. Farbprogramm Faserzement

Zubehör

Bezeichnung (Maße in mm)	Bezeichnung (Maße in mm)
 Traufenlüftungskamm 1.000, schwarz	 Lüftergaube 550 x 460 Dachneigung 8° - 45°
 Profilfüller, anthrazit	 Kittschnur Ø 8
 Sanitärentlüfter nach DIN 1986 Dachneigung 8° - 45°	 First- und Gratlüfterrolle

Befestiger

Passend zu den Wellplatten, Lichtplatten und Formteilen bieten wir geeignete Befestiger für Holz- oder Stahl - Unterkonstruktionen an.

