

# DAWANIT

Faserzement-Wellplatten P5 für Dach und Wand

**Schnell montierte, kostengünstige Lösung für die Bekleidung von Dach- und Wandkonstruktionen aller Art. Ideal für Grossflächen an Gewerbe-, Lager- und Industriebauten, in Sporthallen, Ökonomiegebäuden, Remisen etc.**

- Aus armiertem Faserzement
- Einzel hochdruckgepresst
- Asbest- und giftstofffrei
- Frostsicher, witterungsbeständig, unbrennbar
- Rutschfeste Oberfläche für mehr Sicherheit
- Eckperforation für einfache Montage
- Breite Farbpalette und umfangreiches Zubehör
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
- 10 Jahre Herstellergarantie
- Ab Lager Kägiswil (Obwalden) kurzfristig lieferbar



**Produktinformationen**

**Allgemein**

- Im Wickelverfahren aus einer homogenen Vermischung von Portlandzement als Bindemittel, verschiedenen Zuschlagstoffen wie z.B. Kalksteinmehl, asbestfreien Armierungsfasern und unter Zugabe von Wasser produziert
- Eckperforation anstelle der allgemein üblichen Eckschnitte. Dadurch müssen nur noch die für die Überdeckung notwendigen Ecken entfernt werden, was auch die Lagerhaltung wesentlich vereinfacht
- Trotz eingepressten Sicherheitsbänder gelten Faserzementwellplatten nicht dauerhaft als durchbruchssicher. Daher sind diesbezüglich die Richtlinien der SUVA zu beachten.

**Lieferprogramm**

Standard-Farben: dunkelbraun, naturgrau, grau, ziegelrot, anthrazit. Weitere Farben auf Anfrage.

**Zubehör**

Licht-Wellplatten, Selbstbohr-Schrauben mit Dichtung, Schneefänger, Haken für Wandmont., Dichtschnur, Profulfüller etc.

**Zertifikate**

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung

- **Zulassungsnummer**  
Z-31.4-197 vom 23. Oktober 2015
- Weitere Prüfberichte und Zertifikate auf Anfrage



Landwirtschaftliches Gebäude



Einfamilienhaus

**Formteile**

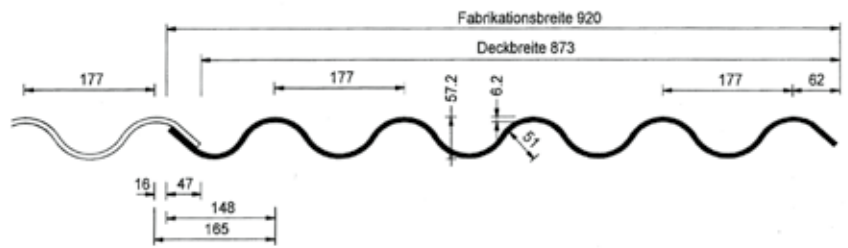


Entlüftungsfirst Wellfirstkappe Pultfirstkappe  
Ortabschluss Traufanschluss Wandanschluss  
Gratholkappe Gratholkappen-Abschluss Pultfirstkappen-Abschluss

**Zubehör**



**Plattenquerschnitt**



<b>Fabrikationslänge</b>	mm	1000	1250	1500	2000	2500	3050
<b>Fabrikationsbreite</b>	mm	920					
<b>Plattendicke</b>	mm	6.2					
<b>Profildimension</b>	mm	177 x 51					
<b>Deckbreite</b>	mm	873					
<b>Überdeckung</b>	mm	250 – 300					
<b>Eckschnitte</b>		perforiert					
<b>Eindeckung</b>		von rechts nach links					
<b>Gewicht</b>	kg	14	17.5	21	28	35	42.7
<b>Verpackung</b>		auf Einwegpaletten à 50 Stück (alle Längen)					

Technische Änderungen vorbehalten.