



Max Zumstein AG

swisscarport.ch

Carports und Garagen aus Holz

Solothurnstrasse 2

CH-4536 Attiswil

Stahlwellband

Die Tragkonstruktion besteht aus einer Riegwand, Pfosten, Riegel und Streben bilden eine stabile Wandkonstruktion. Die Hölzer sind verleimt, KVH, technisch getrocknet und gehobelt. Die Pfosten und Streben haben die Dimension 12 x 12 cm und die Riegel 6 x 12 cm. Alle Holzverbindungen sind traditionell miteinander verzapft.



Eckdetail mit Kreuzeckblech

Die Tragkonstruktion wird mit Stahlwellbändern verkleidet. Bei den Wellbändern handelt es sich um ein verzinktes und beschichtetes Stahlblech. Die Profilhöhe beträgt 27 mm, die Tafelbreite 100 cm.

Die Tafeln werden in 29 Standardfarben angeboten.

Die Tafeln werden liegend montiert und sichtbar auf die Holzkonstruktion geschraubt.



Sichtbare Befestigung

Türblatt und Türleibungen werden mit Flachblech verkleidet.

Mit der Stahlwellbandverkleidung wählen Sie eine sehr wetterfeste Fassadenverkleidung, die nicht nachbehandelt werden muss.

