

Trapezbleche

Trapezbleche werden aus Aluminium hergestellt und eignen sich aufgrund ihrer Eigenschaften sehr gut als Dacheindeckung für Garagen, für Carports, aber auch für Scheunen und Werkhallen.

Trapezbleche kann man aber auch anderweitig einsetzen, nämlich zur Verkleidung von Fassaden. Je nach Verwendung unterscheidet man bei den Trapezblechen die Modelle. So gibt es Wand- und Dachprofile, aber auch sogenannte Hohlprofile die sich für leichte Eindeckungen und Verkleidungen verwenden lässt, aber auch Wandprofile als Kassetten. Wer nicht das Design von Aluminium haben möchte, der kann auch auf Trapezbleche in Holzoptik zurückgreifen.

Sie sind in unterschiedlichen Breiten und Längen verfügbar. Zudem weisen sie auch unterschiedliche Stärken auf, hier reicht die Bandbreite von 0.5 bis 1.25 mm. Mit den [unterschiedlichen Abmessungen](#) und der Stärke gibt es auch Unterschiede beim Gewicht für ein Trapezblech. Das Gewicht ist hinsichtlich der Montage und der notwendigen Tragkraft der Unterkonstruktion nicht zu vernachlässigen. Die Montage erfolgt in der Regel auf der Grundlage einer Holzkonstruktion. Sie werden hier mit Schrauben auf der Unterkonstruktion befestigt.

Damit die Trapezbleche dicht sind vor Witterungseinflüssen, kommt es bei der Verlegung zu einer Überlappung.