



CARPORT aus Sandwichpaneelen

Carports mit Sandwichpaneelen, isolieren den darunter liegenden Raum und schützen das Auto optimal vor Sonne und Wetter. Darüber hinaus sind sie ideal für die Abdeckung mit Photovoltaik-Paneelen geeignet. Zwischen dem Carport und der Photovoltaik-Paneelen entsteht eine optimale Belüftung und durch die geringe Höhe des Carports gegenüber dem Haus, lassen sich die Fotovoltaik-Paneelen leichter reinigen und begutachten.



Hauptmerkmale

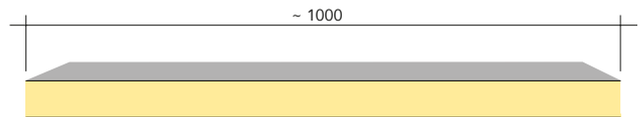
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern.
- Einfassungsrahmen aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tetta** System; Standardausführung farblos eloxiert oder PerlGrimm anthrazitgrau.
- Schutzhülle mit isolierten Paneelen aus doppeltem Stahl-/Aluminiumblech und einer Zwischenschicht aus Polyurethan-Isolierschaum.
- Masse, Farben, Sonderausführungen und Vorbereitung für eine LED-Beleuchtung sind auf Anfrage erhältlich.

Mit Basic-Eindeckung*

Einfache Sandwichpaneele, beidseitig glatt.



* Die Dicke der Sandwichplatten variiert je nach statischen Werten und den SIA-Belastungsnormen.



Mit Eindeckung für Photovoltaikanlage*

Das Sandwich-Panel ist so konzipiert, dass es jede Art von Photovoltaikmodul aufnehmen kann, auch nachdem das Dach bereits gebaut wurde. Seine Oberfläche ermöglicht es, dass das Dach nicht angebohrt werden muss. Die Photovoltaik-Paneele werden mit Hilfe von Tragprofilen und/oder Klammern befestigt

