

NEWS



Die schnelle Information für unsere Kunden

Paneele nach Ihren Bedürfnissen: Mehr Möglichkeiten!

Sie verwenden Sandwich-Paneele oder entsprechende Bausätze aufgrund deren Isolierung, niedrigem Gewicht, ansprechender Optik und großer Biegesteifigkeit. Kennen Sie die vielen Optionen, die Ihnen helfen, den gewünschten Aufbau effizient zu erstellen?

Hierzu zählen zunächst die unterschiedlichen **Deckschichten wie Stahl, Aluminium oder GFK** sowie die auf Ihre Zeichnung abgestimmten **Ausfräsungen** für Ihre Türen, Klappen, Lüfter oder Fenster.

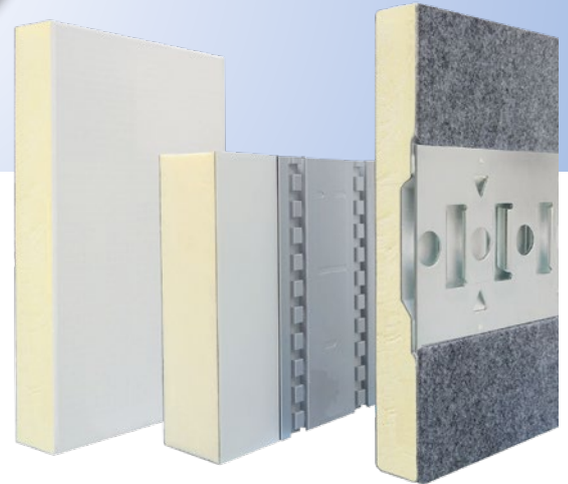


Sie erhalten ferner AluTeam-**Türen und Klappen** eingebaut in ein Paneel, um es als Seiten- oder Trennwand zu verwenden.



Rohlinge direkt ab Werk!

Sie sind ausgelastet, wollen aber Ihren Kunden zeitnah weiterhelfen? Dann bestellen Sie doch einfach statt der Paneele oder eines Bausatzes einen bereits aufgebauten Rohling.



Für individuelle Kundeneinbauten können Sie **leere Sicken** horizontal bestellen. Zudem erhalten Sie horizontale **Sicken mit versenkten Kombianker-, Stäbchen- oder Airline-schienen**.

Auch **Scheuerstreifen** und **Sockelscheurerleisten** sowie eingelassene Doppelstockschienen sind kein Problem. Ebenfalls schäumen wir auf Wunsch **Leerrohre** mit \varnothing 14 und 28 mm für Sie mit ein.

Um Ihre Einbauten sicher zu befestigen sind in der Paneelfertigung zudem **innenliegende Verstärkungen aus Stahl individuell** möglich. Für Ihren Aufbau nach Maß bieten wir:

Art der Verstärkung	z.B. für
Flachverstärkung 60 x 8 mm über volle Breite oder Höhe	leichte Kühlgeräte, Deckenverdampfer, elektr. Rolltorantriebe
Sickenverstärkung 25 x 1.176 mm	versenkte Zurrschienen
Zurrschienenverstärkung 150 x 1.176 mm	aufgesetzte Zurrschienen
Verstärkungsbleche 450 x 1.176 mm	flächige Verstärkungen
Eckverstärkungen 300 x 300 mm	Eckverstärkungen in Türausschnitten
Modulverstärkungen (auftragsbezogen)	alle gängigen Kühlgeräte

Die Verstärkungen lassen sich **für verschiedene Komponenten** miteinander kombinieren und **ersetzen Holzeinlagen** vollständig.