

SANDWICHPANEEL

Sandwichelemente gewähren durch den bewährten Sandwicheffekt ein ausgezeichnetes Tragverhalten.

Auf Grund ihrer hohen Eigensteifigkeit sind Sandwichelemente einerseits selbsttragend, können aber trotz ihres leichten Gewichtes, auch erhebliche Lasten tragen. Diese Leistungsstärke ergibt sich je nach der Dimensionierung und Profilierung der Deckschichten, und ist abhängig von Dicke und Dichte des Kernmaterial. Durch diese Eigenschaft reicht das breite Anwendungsspektrum der Sandwichelemente von der

- Raumbildung (Trennwände)
- Zwischendecken
- Dacheindeckungen
- Fassadeneinhausungen
- Klima-, Kühl- u. Tiefkühlhausbau

WAND SANDWICHPANEEL

STAHLBLECH

- [WAND P-PU](#) (Trennwände, Decken,... mit Isolierschaum)
- [WAND KS1150 TL](#) (Klimazellen; mit Isolierschaum)
- [WAND S1150 TF](#) (Trennwände, Decken,..mit Isolierschaum)
- [FASSADE FP-F](#) (Gebäudehüllen Mineralwollekern für Branschutz)
- [WAND WP-F](#) (Mineralwollekern Branschutz)
- [FASSADE KS1000 AWP \(IPN\)](#)
(Gebäudehüllen mit Isolierschaum)

WAND SANDWICHPANEEL

GFK

- [GLASBORD GFK](#)
[SANDWICHPANEEL](#) (EPS, PU oder Mineralwollekern)
- GFK SANDWICHPANEEL (ohne Folie)



Jetzt unverbindlich anfragen...
Tel.: +43 2742 882900-0