

Seropal - Vakuumsandwich

		Aluminiumblech VIP Aluminiumblech	Stahlblech VIP Stahlblech	Edelstahlblech VIP Aluminiumblech
Aufbau	Sichtseite (außen)	Aluminiumblech	Stahlblech	Edelstahlblech
	Dämmkern	Vakuumdämmstoff (VIP)		
	Wärmeleitfähigkeit	0,005 W/mK		
	Baustoffklasse	A 1*		
	Raumgewicht	180 – 230 Kg/m ³		
	Rückseite (innen)	Aluminiumblech	Stahlblech	Aluminiumblech
	Lieferbare Formate	Nach Kundenwunsch und Materialvorgabe		
Aufbaudicken	ab 8 mm	ab 8 mm	ab 8 mm	

* = A 1 gem. Prüfzeugnis iBMB für das Kernmaterial

Seropal - Sandwichelemente mit PU-Hartschaum-Dämmung

		Aluminiumblech PU-Hartschaum Aluminiumblech	Stahlblech PU-Hartschaum Stahlblech	Edelstahlblech PU-Hartschaum Aluminiumblech
Aufbau	Sichtseite (außen)	Aluminiumblech	Stahlblech	Edelstahlblech
	Dämmkern	PU-Hartschaum		
	Wärmeleitfähigkeit	0,030 W/mK		
	Baustoffklasse	B 2		
	Raumgewicht	40 - 60 Kg/m ³		
	Rückseite (innen)	Aluminiumblech	Stahlblech	Aluminiumblech
	Lieferbare Formate	Nach Kundenwunsch und Materialvorgabe		
Aufbaudicken	ab 11 mm	ab 11 mm	ab 11 mm	

Seropal - Sandwichelemente mit Mineralfaserdämmung

		Aluminiumblech Mineralfaser Aluminiumblech	Stahlblech Mineralfaser Stahlblech	Edelstahlblech Mineralfaser Aluminiumblech
Aufbau	Sichtseite (außen)	Aluminiumblech	Stahlblech	Edelstahlblech
	Dämmkern	Mineralfaser Dämmplatte		
	Wärmeleitfähigkeit	0,035 W/mK		
	Baustoffklasse	A 1		
	Raumgewicht	50 - 120 Kg/m ³		
	Rückseite (innen)	Aluminiumblech	Stahlblech	Aluminiumblech
	Lieferbare Formate	Nach Kundenwunsch und Materialvorgabe		
Aufbaudicken	ab 15 mm	ab 15 mm	ab 15 mm	

- Schallschutz und Brandschutz können nach individueller Anfrage in div. Aufbauten kombiniert bzw. integriert werden.
- Buntmetalle, Präge-, Noppen-, Lochbleche gehören mit zu den Variationsmöglichkeiten.
- Es kann zwischen den verfügbaren Metallblechen frei je Einbauseite kombiniert werden.