

CLIM XS

Die Thermik-Revolution in XS-Format!

Das federleichte Verbundelement CLIM XS ersetzt bei 24mm Durchmesser 100 mm Steinwolle und erreicht dennoch einen Wärmedurchgangskoeffizienten von 0,3!

CLIM XS ist in allen Beschichtungsausführungen von ISOSTA INTERNATIONAL verfügbar; Glas, Aluminium oder HPL – die ultraschlanke Kombination von Technik und Ästhetik!



Anwendung

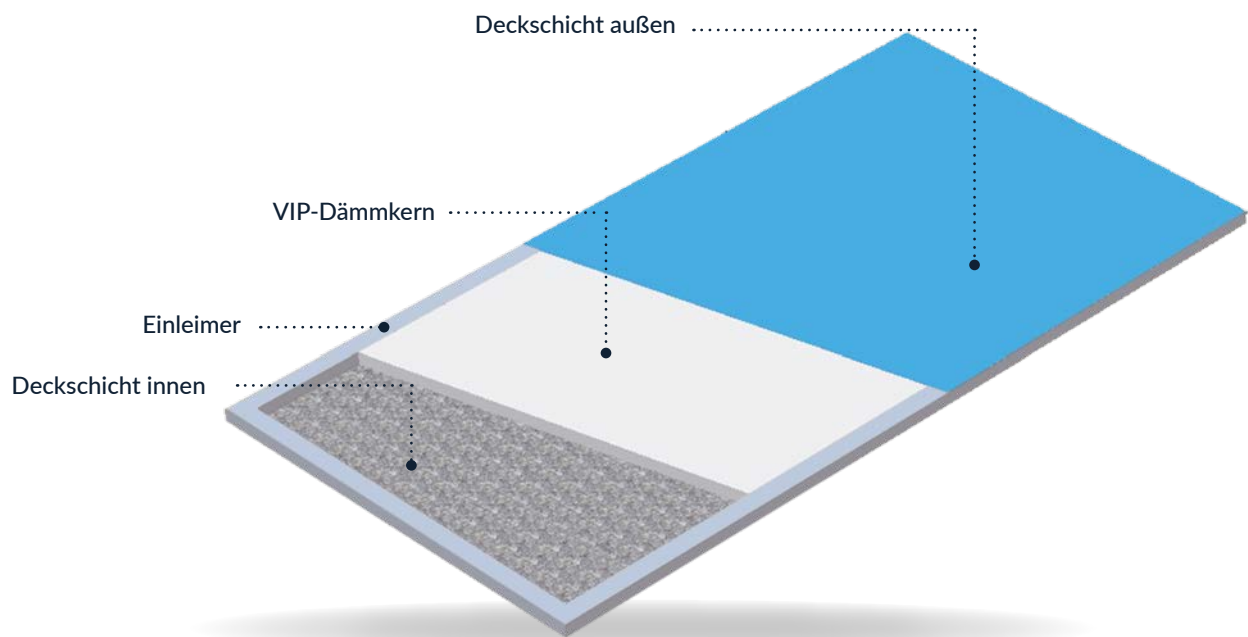
Neubau

Sanierung

- Neubau - Sanierung
- Tertiärsektor: Öffentliche Einrichtungen, Wohnungsbau, Dienstleistungsgebäude.

Paneelkomposition

- Deckschicht außen: Emailliertes ESG-H-Glas, Aluminiumblech, Stahlblech galvanisiert HPL Melamin
- Deckschicht innen: Stahlblech galvanisiert, Aluminiumblech
- Dämmkern: Ultradünner Wärmedämmstoff ($\lambda = 0,007 \text{ W/m}^*\text{K}$) VIP Vacuum Isolation Panel
- Optional: Aluminiumfolie als Randausbildung



Vorteile

- Vierseitige Montage. Waagerechte oder senkrechte Ausführung. Durchbohren Sie auf keinen Fall das Paneel! Dies würde die thermischen Eigenheiten zerstören.
- Ultraschlankes Füllelement mit hoher Wärmeisolation