

PRODUKTDATENBLATT ZU STRECKMETALLFASSADEN / ORNAMENTFASSADEN

- Geeignet für den Einsatz an senkrechten Fassaden, Polygonfassaden und Freiformen
- Individuelles Design durch eine große Auswahl an Profilgeometrien für die Tragkonstruktion
- Große Auswahl an Maschentypen
- Großes Deckschalenprogramm bietet hervorragende Designvarianten
- Als Einlage im Isolierglas möglich
- Verdeckt liegende und nicht sichtbare Befestigung
- Filigrane Fugenausbildung
- Industriedesign für optische Struktur

TECHNISCHE DATEN:	
Werkstoff:	Aluminium, Bronze, Kupfer, Messing, Stahl V2A und V4A
Konstruktionsart:	ungedämmt, wärmegeämmt, hochwärmegeämmt
Systembreite:	abgängig von Maschenart und Maschengröße
Profiltiefe:	nach statischen Erfordernissen
Maschentypen:	Mikromaschen, Kleinmaschen, Mittelmaschen, Großmaschen, Rundlochmaschen, Quadratmaschen, Langstegmaschen, Designmaschen, individuelle Maschen
Fassadentypen:	VHF-Fassaden, Warmfassaden, Zweite-Haut-Fassaden, Elementfassaden, Sonnenschutz, Sicht- und Blendschutz
Physikalische Eigenschaften:	Luftdurchlässigkeit DIN EN 12152 AE* Schlagregendichtheit DIN EN 12154 RE 1200* Wärmedurchgangswert DIN EN 12412-2 Uf= 1,5 W/(m²K)* *Bei Anwendung im Isolierglas können diese Werte erzielt werden.

ANSPRECHPARTNER:
NOTIZEN:



KOMBINIERBARE PRODUKTE:
Pfosten-Riegel-Fassaden
Elementfassaden
Zweite-Haut-Fassaden
Intelligente Fassaden
Lochfenster



Ausführungsbeispiel:
Moschee, Zürich Volketswil