

QBISS ONE

Vorgefertigtes Metallfassadensystem

GESAMTLÖSUNG FÜR DIE WAND

- Einteilig vorgeplantes und vorgefertigtes Konstruktionselement
- Selbsttragende von Stütze zu Stütze horizontale oder von Decke zu Decke vertikale Montage

GRENZENLOSE DESIGNMÖGLICHKEITEN

- Umfangreiches Angebot an Schnittstellen und maßgefertigten Elementen
- Integrierte Fenster, Türen und Lamellensysteme
- Vorgefertigte Ecken und abgerundete Ecken ohne Schnitte, Falten oder Schweißnähte
- 3D-Eckelemente, gebogene Elemente, trapezförmige Elemente
- Extreme Ebenheit
- Vielfältige Verbindungsmöglichkeiten

MAXIMALE SICHERHEIT

- Dämmkern aus nicht brennbarer Mineralwolle der Klasse A1
- Hochwertige Dämmwerte von nur 0.15 W/m²K
- Feuerbeständigkeit: bis zur Klasse EI120 Minuten Dichtigkeit und Dämmung
- Wasserdichtigkeit bis zu 1200 Pa (Klasse A)
- Flexible Beschichtung garantiert bis zu 30 Jahre und eine Lebenserwartung von bis zu 50 Jahren

ANWENDUNGSZWECK

Außenfassadenverkleidung und Laibung-Anwendungen für Gebäude mit gemischter Nutzung, Rechenzentren, Büros, Flughäfen, Wohn-, öffentliche und Gesundheitsgebäude.



650a to LPS 1208
650d to LPS 1181

EPD

EN 15804
VERIFIED



Trimo d.o.o.
Prijateljjeva cesta 12
8210 Trebnje
Slovenia
trimo@trimo-group.com
+386 (07) 34 60 200

TRIMO QBISS ONE

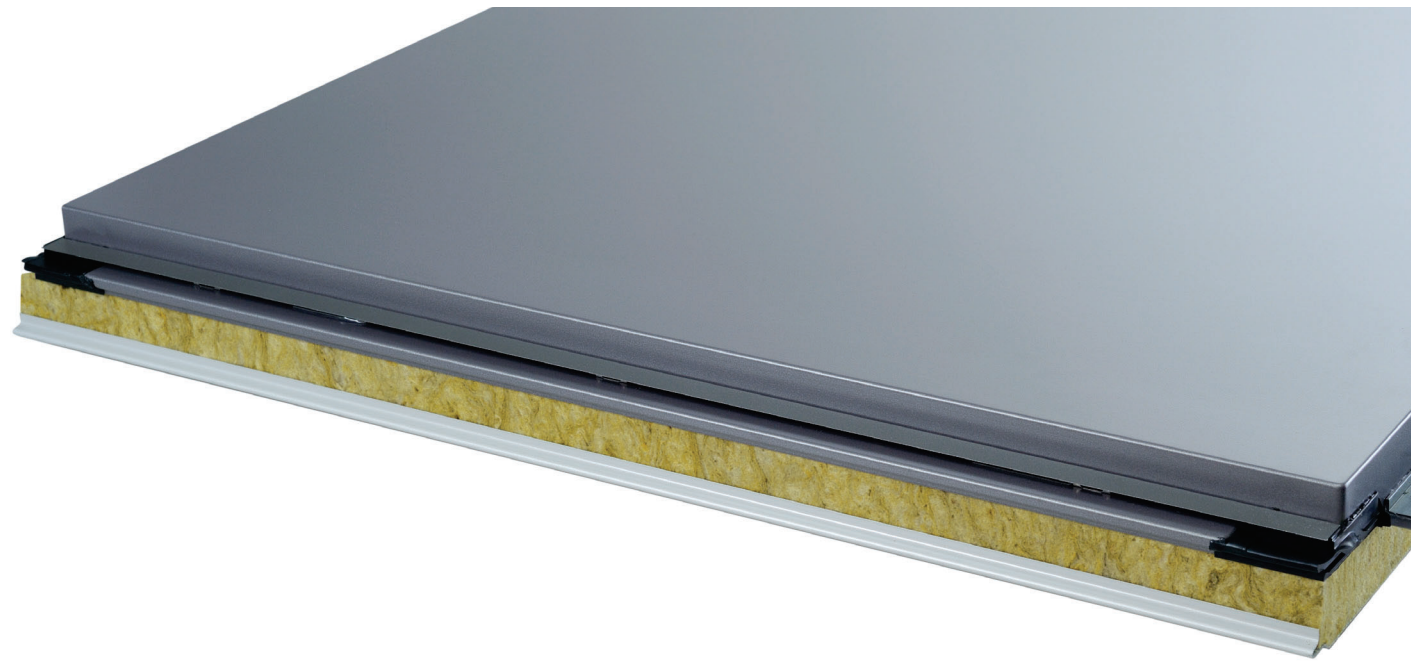
VORGEFERTIGTES
ARCHITEKTONISCHES
FASSADENSYSTEM



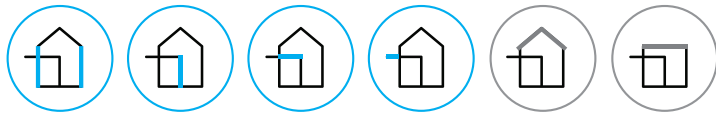
PRODUKTÜBERSICHT

QBISS ONE

Qbiss One ist ein erstklassiges, vorgefertigtes Metallfassadensystem mit Mineralwolldämmung der Klasse A1, welches eine optimale Wandlösung in einem einzigen Bauteil bietet. Dank seiner Fassadenelemente mit gerundeten Ecken, unübertroffener Ebenheit und modernen technischen Eigenschaften, zählt Qbiss One zu den weltweit besten Fassadensystemen.



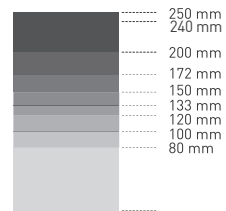
ANWENDUNGSOPTION



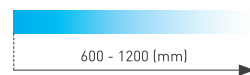
NAVIGATOR

Horizontale Installation	✓
Vertikale Installation	✓
Segmentale Installation	✓
Variables Modul	✓
Unsichtbare Befestigung	✓
Einzelne Spanne	✓
Multi-Spanne	✓
Thermische Leistung	✓
Wasser- und Luftdichtheit	✓
BIM-unterstützt	✓

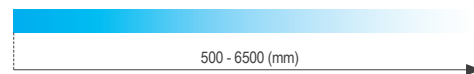
STÄRKE



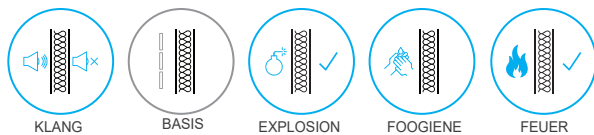
MODULBREITE



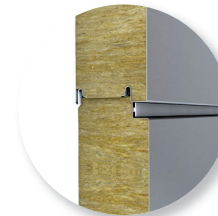
LÄNGE



FUNCTION OPTION



LÄNGSFUGE



FUGENVARIANTEN

