



Wiedergeburt mit modernster Technik

ARCADE *thermo* 2.0

Made in Germany

Kubisch & stilvoll – ein Alleinstellungsmerkmal aus dem Hause al bohn

Bezaubert bereits auf den ersten Blick mit moderner Optik – ein Wintergarten der besonderen Art!

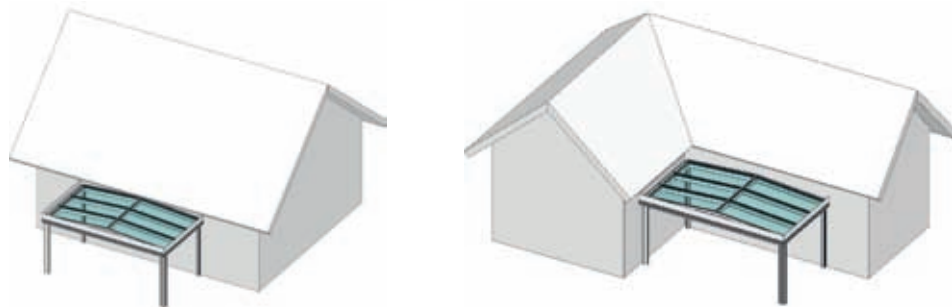
Diese Dachkonstruktion mit sehr schmalen Sparrenansichtsbreiten sorgt für **maximale Tageslichtausnutzung** während der trüben Jahreszeit. Mehr Tageslicht erhöht das Wohlbefinden und steigert somit die **Lebensqualität**.

Der Einsatz von Dreifachglas und modernster Profilverfahrenstechnik sorgt für eine **optimale Wärmedämmung**, dadurch spart man wertvolle Energie zum Heizen oder Kühlen. In der kalten Jahreszeit ist die Oberflächentemperatur der Gläser und Profile höher als bei weniger gedämmten Wintergärten.

Farbliche Gestaltungen sind in vielen Varianten möglich – entweder innen und außen gleiche RAL- oder Feinstrukturfarbe oder außen dekorativ in einem Farbton abgestimmt auf die Objektfarbe und innen eine helle, freundliche Ansicht in Weiß.

Die besondere Konstruktion der *ARCADE thermo 2.0* lässt eine sehr **geringe hintere Anschlusshöhe** zu, bei gleichzeitiger guter Traufhöhe. Die Traufhöhe ist entscheidend dafür, welche Durchsicht man ins Freie hat. Je höher die Traufe, desto besser und großzügiger kann man in den Garten oder die umliegende Landschaft sehen. Bei niedrigen Anschlusshöhen, wie z.B. unter der Dachtraufe des Hausdaches stößt man mit normalen Schrägdachkonstruktionen sehr schnell an konstruktionsbedingte Grenzen. Ist die Traufhöhe klein, wirkt der schönste Wintergarten gedrungen.

Mögliche Anschluss-situationen:



Flachdachsystem in zwei attraktiven Design-Varianten



ARCADE *thermo* 2.0

Wiedergeburt mit modernster Technik

Weitere Besonderheiten:

- attraktives, geradliniges Design
- liegt mit seiner kubischen Form voll im Trend
- schafft zusätzlichen Wohnraum
- enorme Stabilität
- lange Lebensdauer garantiert
- große Entwässerungsebene mit umlaufender Regenrinne
- Flachdachsystem mit konstanter Raumhöhe
- hohe statische Abtragung über Stützen in Elementebene
- Bautiefe durch Rinnenstöße beliebig kombinierbar
- max. Baubreite der kurzen Seite 5.500 mm (von Außenkante Rinne zu Außenkante Rinne)



LED-Spots



LED-Line



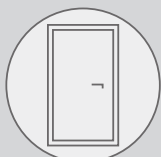
Variante 2 mit Blende: markante Blende in stilvoller kubischer Ausführung



Unser Partner-Fachbetrieb berät Sie gerne



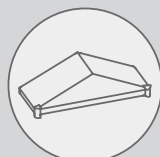
Fenster



Haustüren



Wintergärten



Vordächer



Terrassendächer



Gläser



www.albohn.de