

VISOL





Integriertes Glasdach



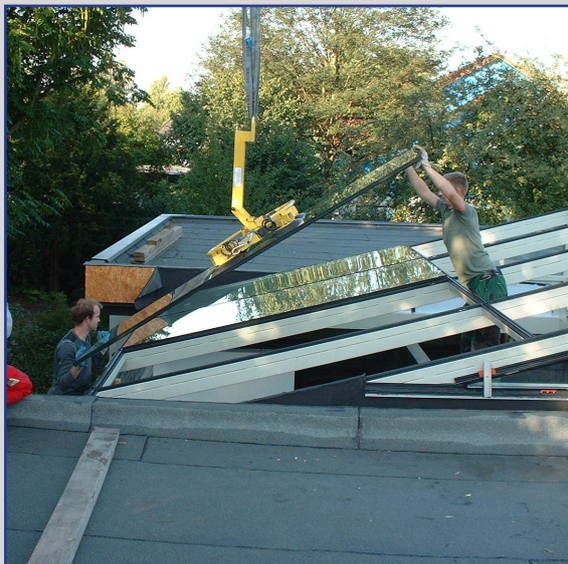
Filigrane Pyramidenkonstruktion

Unser einfaches und seit 1980 bewährtes Bauprinzip

ermöglicht eine volle Gestaltungsfreiheit in Profilaufbau, Dachform, Farbe und Material, Dämmeigenschaften, Dachneigung sowie der Verglasungsart.



aufgesetztes Glasdach



Montage mit Telekran



Blick von innen nach außen

Aufbau und Konstruktion VISOL:

Sparren- und Pfettenstruktur aus Aluminium- oder Stahlprofil, freitragend oder Aufsatzprofil, Glasauflageprofil EPDM

Verglasungsart

Isolierglas jeder Art nach DIN 18008,

Anpressdichtung aus EPDM

- verschraubtes Klemmprofil mit Abdeckkappe aus Aluminium
- Glasklemm- und Dichtsystem aus Kupfer, Zink, oder Edelstahl
- First, Trauf-, Rand-, Wandanschluss und sonstigen Verblendungen mit Dämmung.

Das Prinzip der thermischen Trennung wird konsequent auch im Anschlussbereich eingehalten. Eine Dampfsperre wird innenliegend angeordnet, alle Abdichtungsfolien liegen in der gleichen Ebene.

Optional:

- Verschattung für innen oder außen,
- elektrisch öffnenbare Dachklappen
- elektronische Steuerung für eine natürliche Belüftung



Öffnenbare Dachklappe



miniPLAN-move



VISOL



WINTERGARTEN



**FREISTEHENDE
GLASDÄCHER**



GANZGLASBRÜSTUNGEN



GLASDUSCHEN



GLASTRENNWÄNDE



BEGEHBARES GLAS

**M-TEC,
Ihr Partner beim
Bauen mit Glas**



M-TEC Glaserei GmbH
22885 Barsbüttel
Großer Kamp 4
Tel. 040 68 28 38 17
info@glasbau-hamburg.de
www.glasbau-hamburg.de