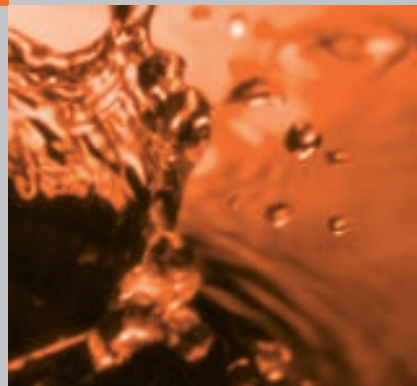
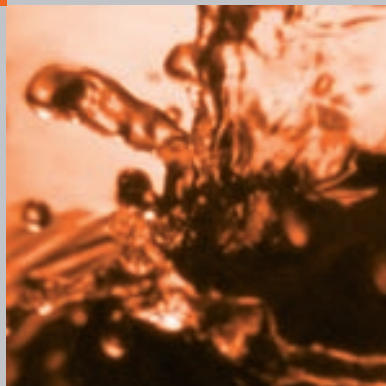
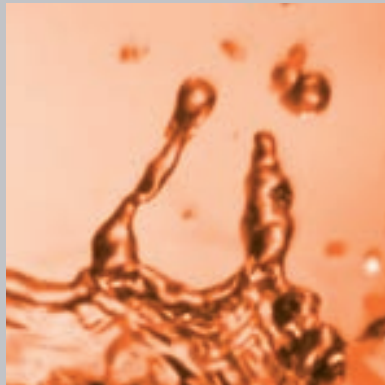


UNIOVERHEAD[®]

VORDÄCHER



NEU!
Allgemeine bauaufsichtliche
Zulassung (AbZ) für Deutschland
vorhanden! Z-70.3-103



...perfekter Schutz
bei Wind und Wetter

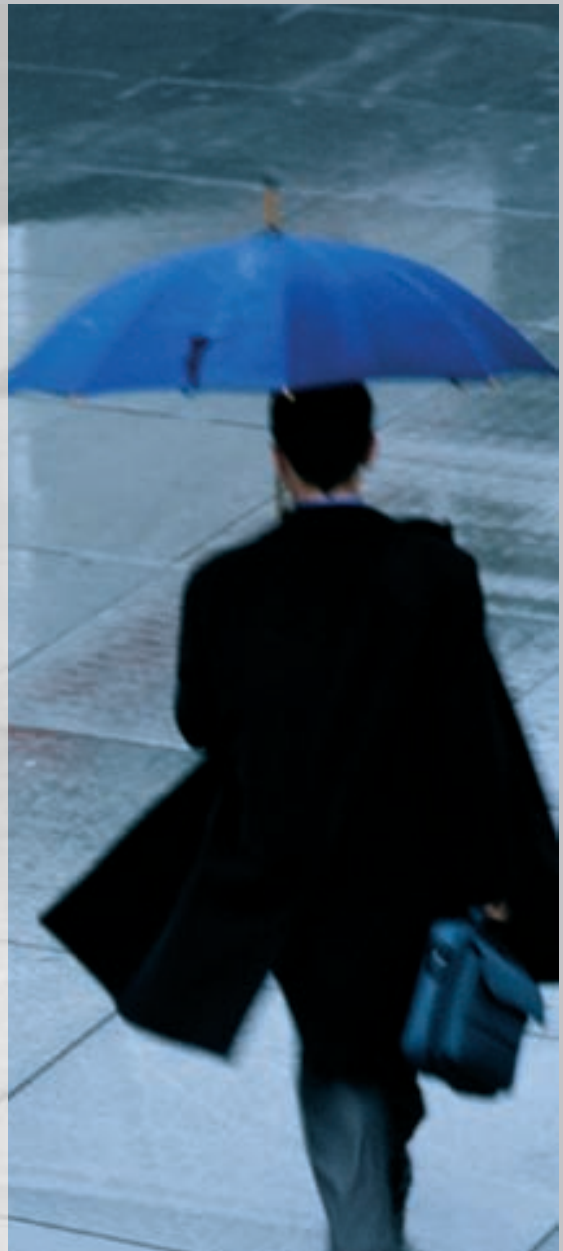
UNIGLAS[®]
ALLES KLAR

Punktgehaltene Vordachsysteme werden bei Privathäusern als elegante Gestaltungslösung des Hauseinganges eingesetzt. Gleichermäßen erzeugt ein perfekt gestaltetes Vordach bei Firmengebäuden einen charakteristischen und eindrucksvollen Eingangsbereich, der positiv zum Gesamteindruck eines Gebäudes beiträgt.

Vordächer als Wetterschutz für private und öffentliche Bauten

Moderne Vordächer schützen vor Wind und Wetter, integrieren sich harmonisch in die Gebäudegestaltung und werten Stil und Ambiente Ihres Eingangs oder Ihrer Fassade auf: ob modern, klassisch oder elegant – **UNIOVERHEAD®** bietet hierfür optisch neutrale Lösungen.

Wenn Sie auf der Suche nach ästhetisch anspruchsvollen und technisch ausgereiften Ideen sind, dann wird Sie die geprüfte Qualität unseres Programmes sicherlich begeistern.



Transparente Vordachsysteme

Für **UNIOVERHEAD®**-Vordächer verwenden wir ausschließlich hochwertige, witterungsbeständige Werkstoffe wie Edelstahl und Verbundsicherheitsglas. Das verwendete Verbundsicherheitsglas besteht aus 2 x TVG (teilvorgespanntes Glas) mit mindestens 1,52 mm starker PVB-Folie.



Wichtiger Hinweis:

Durch unsere AbZ Z-70.3-103 (Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung) für Vordächer benötigen Sie keinen statischen Nachweis, keine Bauteilversuche und keine Zustimmung im Einzelfall (ZiE) mehr, unter Einhaltung der technischen Vorgaben!

Glaslager	Glasaufhängung	Wandkonsole unten
Wandkonsole oben	Zugstange je nach Typ M8/M10/M12 mit Gabelköpfen	

Durchmesser der Glasaufhängung/-lager (abhängig vom Scheibenmaß)

Typ I Ø 45 mm
 Typ II Ø 60 mm
 Typ III Ø 80 mm

Neigung β max. 10°
 α min. 35°

Typ I bis 1000 mm bzw. 1200 mm¹
 Typ II bis 1200 mm, bis 1400 mm bzw. 1600 mm¹
 Typ III bis 1600 mm bzw. 1800 mm¹

¹Nur gültig, wenn AbZ eingehalten wird.

UNIOVERHEAD® VORDÄCHER

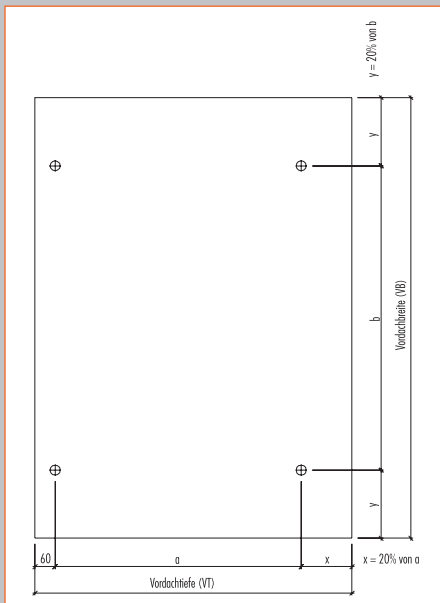
Typ	Zugstangenanzahl	maximales Scheibenmaß VT x VB ²	Glasaufbau	Schneelast ³ bis
UNIOVERHEAD Typ I	2	1000 x 1680	VSG 2 x 8 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ II	2	1200 x 1680	VSG 2 x 8 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ II	2	1400 x 1820	VSG 2 x 10 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ III	2	1600 x 2170	VSG 2 x 10 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ III	2	1800 x 2100	VSG 2 x 12 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ I	4	1200 x 2550	VSG 2 x 8 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ II	4	1400 x 2890	VSG 2 x 8 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ II	4	1600 x 2890	VSG 2 x 10 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ III	4	1600 x 4420	VSG 2 x 10 mm TVG	0,75 kN/m ²
UNIOVERHEAD Typ III	4	1800 x 4080	VSG 2 x 12 mm TVG	0,75 kN/m ²

² VT = Vordachtiefe / VB = Vordachbreite

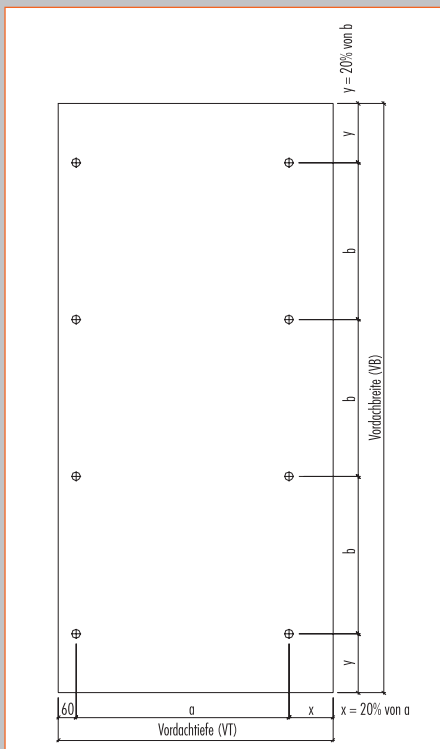
³ Für besonders schneereiche Gebiete fertigen wir auch Vordächer für **Schneelasten bis zu 1,5 kN/m² mit AbZ.**

Es handelt sich um allgemeine Informationen.
 Technische Angaben müssen bestätigt werden.
 Änderungen vorbehalten!
 Fotos: Symbolfotos

Vordachsystem mit
2 Zugstangen



Vordachsystem mit
4 Zugstangen



Geprüfte und zugelassene Glaslager
3 verschiedene Durchmesser

Typ I Ø 45 mm **Typ II** Ø 60 mm **Typ III** Ø 80 mm



Unschlagbare Vorteile der UNIOVERHEAD®- Vordächer

Elegante Materialauswahl - hochwertiger, wartungsfreier Edelstahl, polierte Glas-kanten sowie exakte Glasbohrungen - zeichnen dieses System aus. Eine exakte vertikale Justierung der Glasaufhängung in der Wandlagerung ist für die Montage eine deutliche Vereinfachung.

- ✓ Filigrane, elegante Glasaufhängung ab \varnothing 45 mm
- ✓ Einziges System für zugelassene Glasaufhängungen mit drei unterschiedlichen Durchmessern
- ✓ Vordachgröße bis maximal 1800 x 4080 mm
- ✓ Geprüftes Verbundsicherheitsglas
- ✓ Feingliedrige Tragwerkskonstruktion
- ✓ Flexibles Wandhalterungssystem
- ✓ Zugelassene Schneelastgrenze bis 1,5 kN/m²
- ✓ Transparente und leicht wirkende Produktreihe
- ✓ Justierbare und optisch einwandfreie Montage



Gemeinsam bieten wir mehr...

■ Durch die enge Zusammenarbeit mit den Glasverarbeitern kennen die **UNIGLAS**[®]-Unternehmen die Bedürfnisse der Architekten und Bauherren. Gemeinsam entwickeln und fertigen wir hochwertige, innovative Hightech-Gläser, die zu neuen Standards für Umwelt und Kundennutzen werden.



Überreicht durch:



UNIGLAS[®]
ALLES KLAR

UNIGLAS GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 10
D-56410 Montabaur

www.uniglas.net