



Aluminium
Vordächer
der Extraklasse



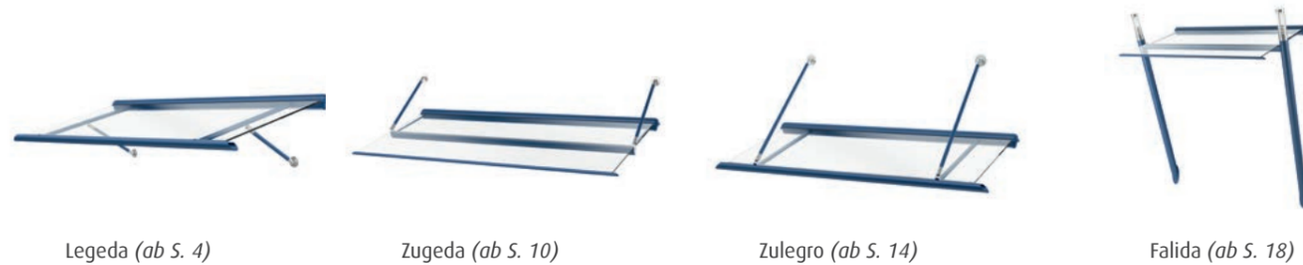
Vordächer

Wir lassen Sie nicht im Regen stehen

Individualität

nach Ihren Wünschen

Glasvordachtypen – wählen Sie aus vier Modellen, welche wir Ihnen auf den nächsten Seiten genauer vorstellen.



Legeda (ab S. 4)

Zugeda (ab S. 10)

Zulegro (ab S. 14)

Falida (ab S. 18)

- Aluminium-Konstruktion aus AlMgSi0,5F22
- Alle Anschlusssteile, Schrauben und Stifte aus Edelstahl
- Endstücke und Kappen aus Aluminiumguss
- Dacheindeckung aus Echtglas 10 mm VSG
- Dachneigung 15°
- Entwässerung beidseitig über Aluminium-Dachrinne; große Regenrinne oder kleinere Tropfrinne sind modellabhängig
- 16 Standardfarben
- RAL nach Wahl, Feinstruktur und Holzdekor möglich
- Verbinder und Wandanschluss der Konsolen in Edelstahl
- Ausladung von 800 bis 1400 mm modellabhängig; Raster 200 mm

- Breiten von 1280 bis 3200 mm modellabhängig; Raster 320 mm
- Wandanschlussprofil immer mit Beleuchtungskanal – ermöglicht das Nachrüsten der LED-Beleuchtung
- Lichtkanalabdeckung aus satiniertem UV-beständigen Acryl-Satine
- Optional ist jedes Vordach mit einer LED-Beleuchtung auszustatten. LED-Beleuchtung ist bei Standardrastermaßen immer in ganzer Vordachbreite durch kalt- oder warmweiße Leuchtdioden mit Lichtkanal montiert
- Trafo im Wandanschlussprofil verdeckt liegend montiert möglich
- Leichte Montage durch Einhängen des Wandanschlussprofils

Verglasung – Die Glaseindeckungen aus 10 mm VSG können aus verschiedenen Varianten gewählt werden.



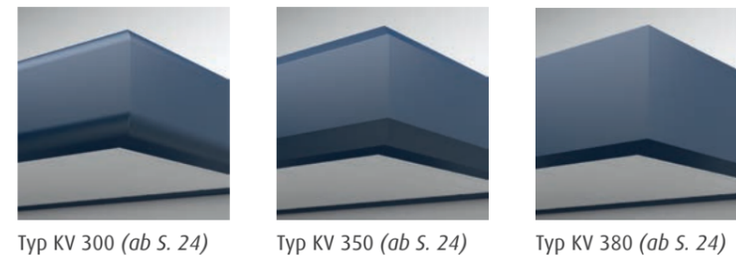
Weitere Möglichkeiten der Glaseindeckung:

- Siebdruck in Farbe (Quadrate, Streifen oder Punkte)
- Oberflächen-Versiegelung durch Clear-Shield zur leichteren Reinigung des Glases
- Leichtreinigendes Glas Pilkington (nur als Klarglas)

Glasseitenteile – optional für Glasvordächer, als seitlicher Wind- und Regenschutz.



Überschubvordächer – wählen Sie aus drei Modellen, welche wir Ihnen auf den nächsten Seiten genauer vorstellen.



Typ KV 300 (ab S. 24)

Typ KV 350 (ab S. 24)

Typ KV 380 (ab S. 24)

Kastenvordach



Typ KV 200 (ab S. 22)

Vordachfarben – Sie können Ihr KOMPOtherm® Vordach mit 16 Standardfarben frei gestalten – ohne Mehrpreis.



LED – optional können Sie Ihr KOMPOtherm® Vordach mit einer LED-Leiste verschönern.



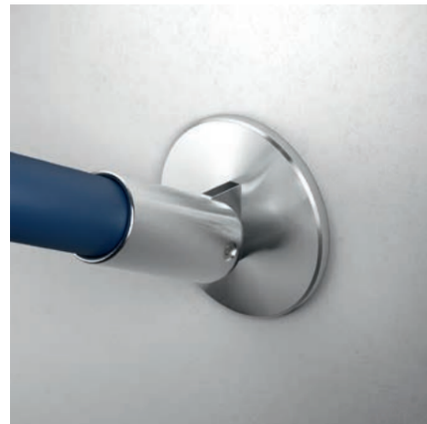
Vordach

Legeda



Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Konsolen aus Rundrohr
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm, 1200 mm und 1400 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2560 mm; Raster 320 mm
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Vordach Legeda

673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar LED-Beleuchtung

T: Modell E-227 L | SOFTtherm 111, 673 Silbergrau Feinstruktur/391-9006 Weißaluminium Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | innen PLUSline Zierrahmen | Edelstahl eingelassen nur außen

G: Motivverglasung 1247

Z: Handhabe 24578 | Laibung Typ 100, 673 Silbergrau Feinstruktur | LED-Einbauspots



Vordach Legeda

RAL 9007 | Glas klar

T: Modell E-291 L | KÖtherm 96, RAL 9007

F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen

G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 24710



Vordach Legeda

683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | Glas klar | LED-Beleuchtung

T: van Gogh 8 V | KÖtherm 96, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur/675-3004 Purpurrot Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen

G: Bleiverglasung 1442

Z: Handhabe 25025 | Laibung Typ 100, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | LED-Einbauspot



Vordach Legeda

683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | Glas klar | LED-Beleuchtung

T: Modell E-266 AL | KÖtherm 96, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | innen BLOCKline Zierrahmen | Aufdoppelungen 671 DB 701 Metalleffekt Feinstruktur nur außen

G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 24006 | Laibung Typ 100, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | LED-Einbauspot



Vordach Legeda

RAL 3004 | Glas klar | LED-Beleuchtung mit Seitenblende Typ W | Glas klar

T: Modell E-290 R | KÖtherm 96, RAL 3004

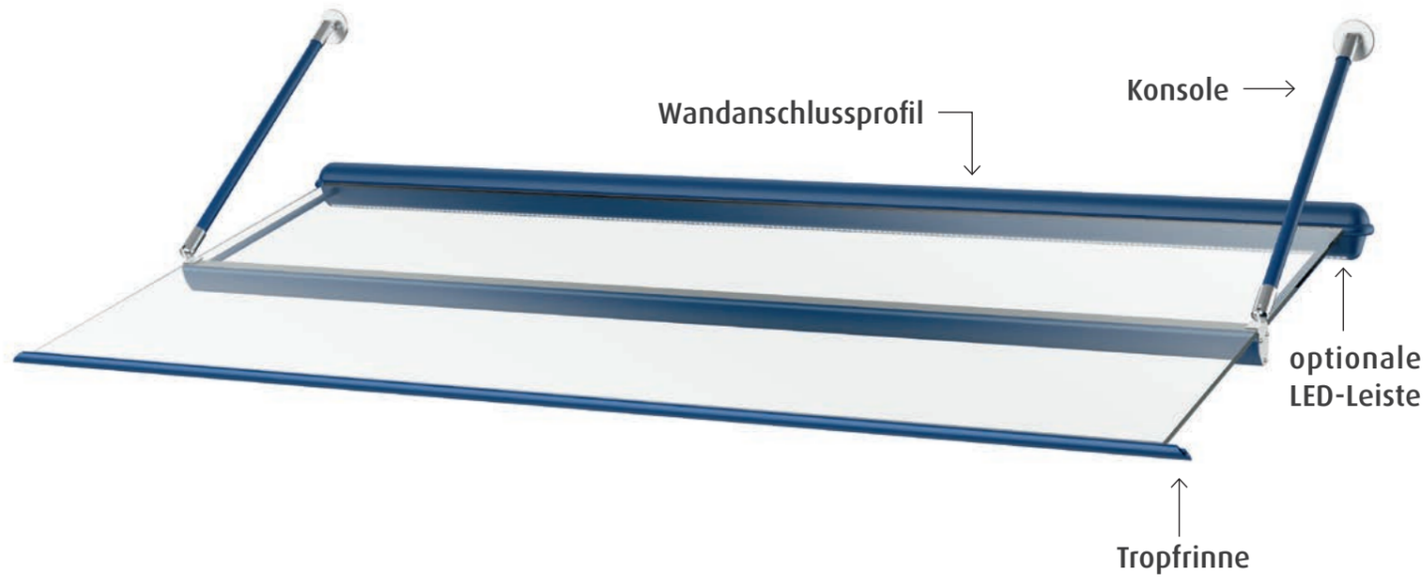
F: flügelüberdeckend | Streifen in Edelstahl-Optik nur außen

G: Motivverglasung 1531

Z: Handhabe 24649 | Hausnummer 22135 | Klingel 22928 | Briefkasten 22969

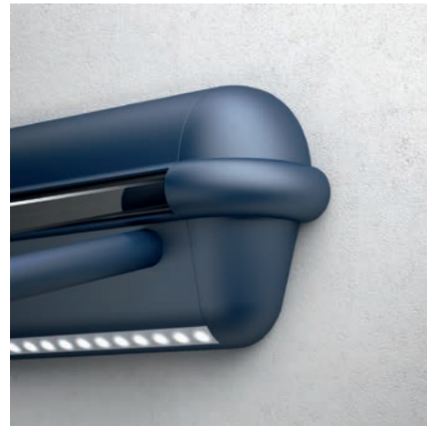
Vordach

Zugeda



Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm seitlich am Glasträgerprofil und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2240 mm; Raster 320 mm (weitere Breiten sind in Vorbereitung)
- mit kleiner Tropfrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Vordach Zugeda

RAL 6017 | Glas klar | LED-Beleuchtung

T: Modell E-334 L K0therm 96 mit Seitenteil | 0673 Silbergrau Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | 0673 Silbergrau Feinstruktur/RAL 6017 | Nutenfräsungen nur außen

G: Verglasung Satinato

Z: Handhabe 24726 | Eingangsmodul 10233, RAL 6017



Vordach Zugeda

RAL 9016 | Glas klar

T: Rembrandt 6 S | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016

F: eingesetzt | CLASSICline Zierrahmen

G: Float gewölbt / Gotik weiß

Z: Handhabe 22201



Vordach Zugeda

RAL 7021 | Glas klar

T: van Gogh 53 L | SOFTtherm 111, RAL 7012/ZR RAL 7021

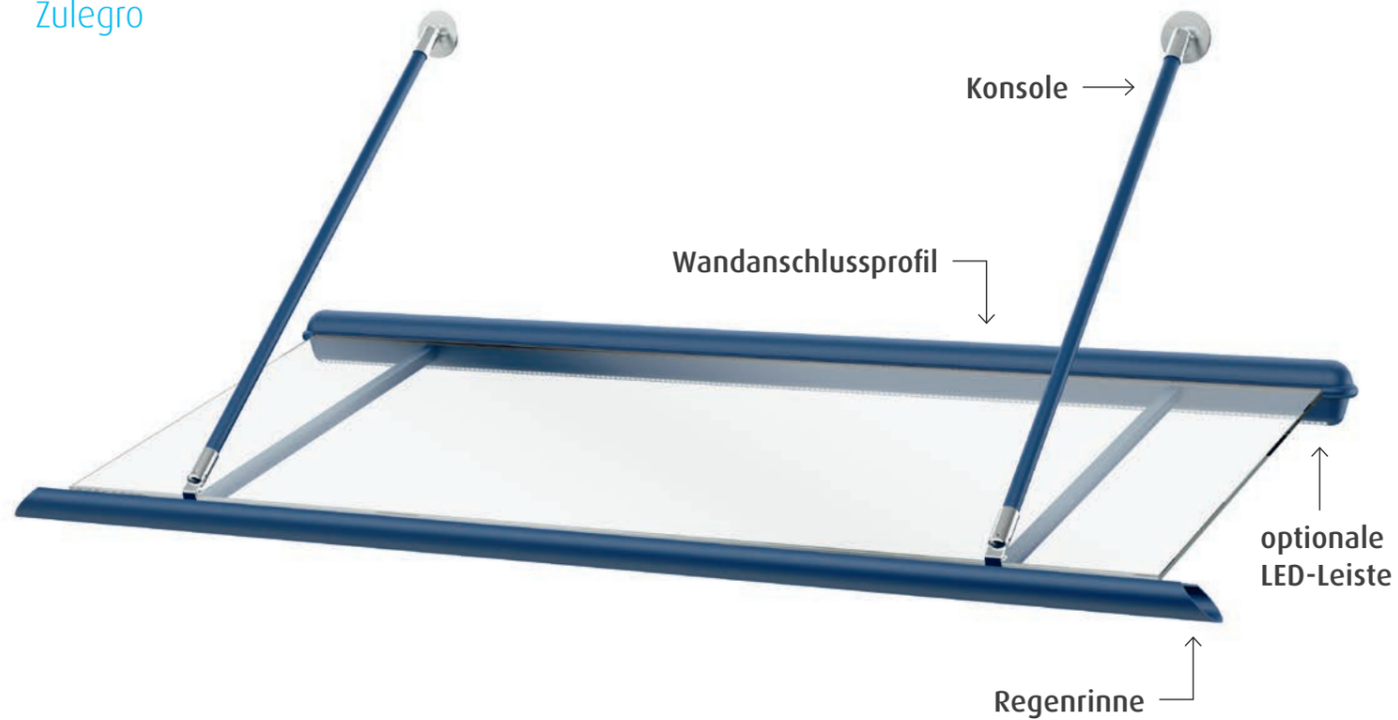
F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen

G: Uadi weiß

Z: Handhabe 22153

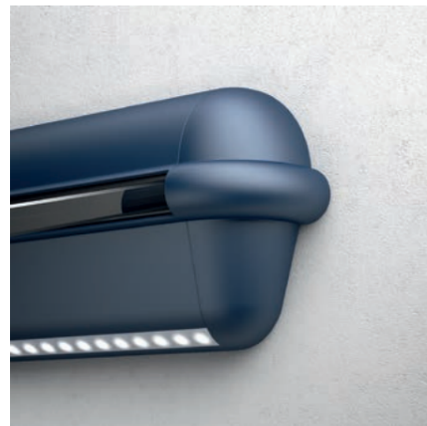
Vordach

Zulegro



Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm oberhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm, 1200 mm
- Standardbreiten von 1280 mm bis 3200 mm; Raster 320 mm
- Sonderbreiten möglich
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Vordach Zulegro

RAL 9007 | Glas klar | LED-Lichtleiste

T: Chagall 77 M | SOFTtherm 111, RAL 9007

F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen

G: Motivverglasung 1177 mit LED-Beleuchtung

Z: Handhabe 23153



Vordach Zulegro

0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur | Maß 3200 x 800 mm | Verglasung 10 mm VSG klar | LED-Beleuchtung

T: Modell E-265 AR | KÖtherm 96, 0684-7040 Fenstergrau Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | CLASSICline Zierrahmen | Aufdoppelung nur außen, 0683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur

G: Motivverglasung 1476

Z: Handhabe 24710



◀ **Vordach Zulegro**

0673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar

T: Modell E-151 | KÖtherm 96, 0673 Silbergrau Feinstruktur

F: eingesetzt | innen PLUSline Zierrahmen

G: Motivverglasung 1292

Z: Handhabe 23151 | Schlüsselkratzschutz 11074

▼ **Vordach Zulegro**

RAL 9006 | Glas klar | LED-Beleuchtung

T: Modell E-264 AL | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9006

F: flügelüberdeckend | Aufdoppelung 0673 Silbergrau Feinstruktur | innen BLOCKline Zierrahmen

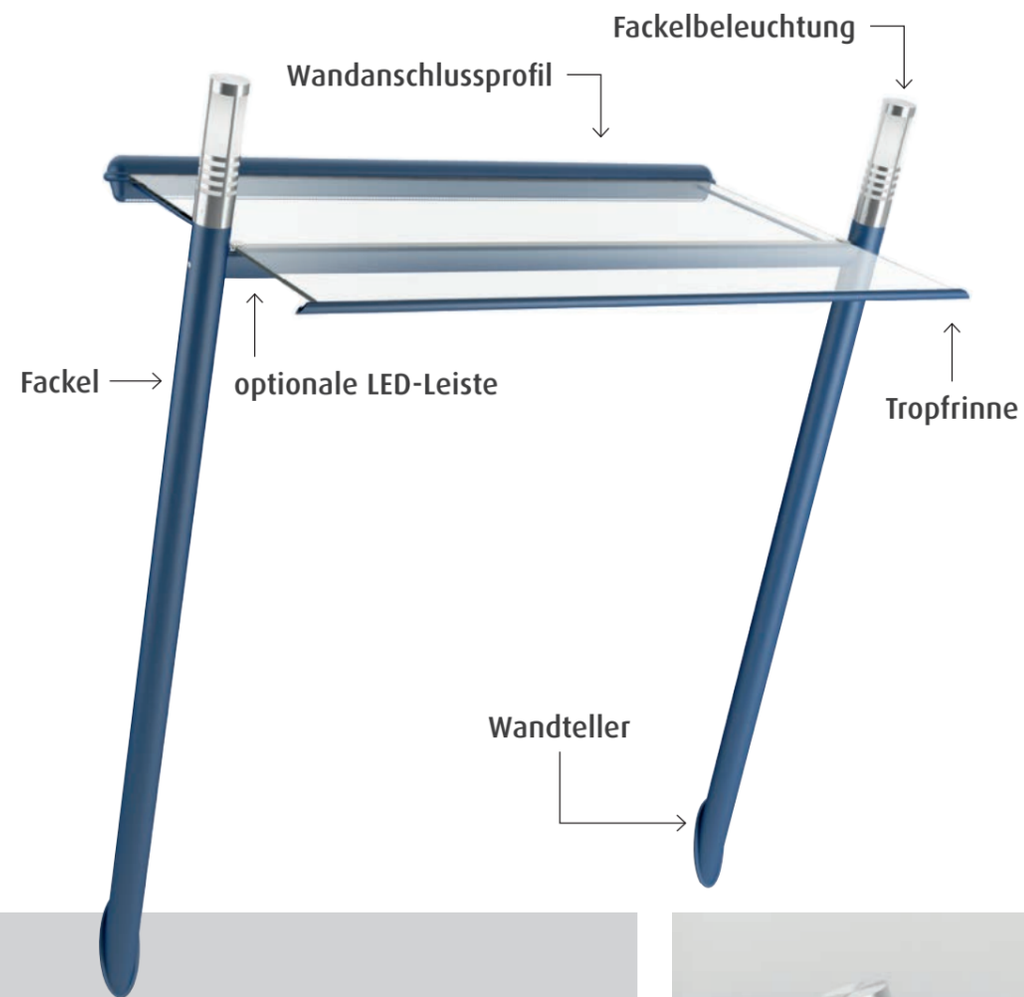
G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 25025 LED-beleuchtet



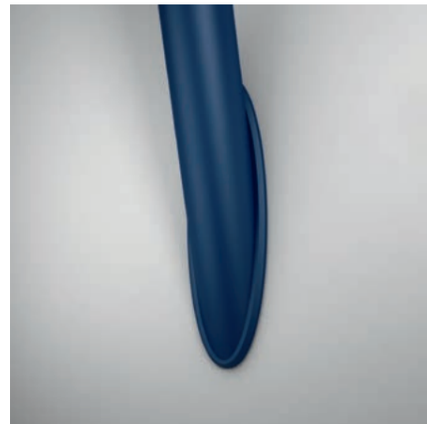
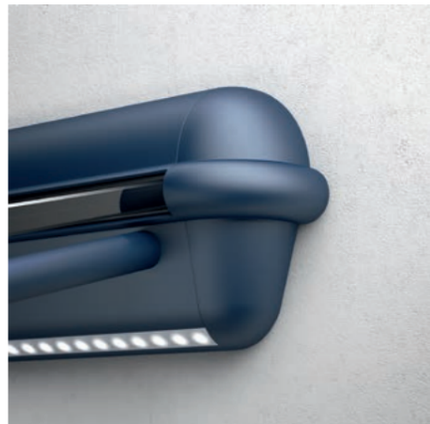
Vordach

Falida



Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit zwei seitlichen Fackeln aus Rundrohr 80 mm seitlich am Glasträgerprofil und zur Wand montiert
- Optional mit zwei Edelstahl-Lampeneinsätzen auf den Fackeln lieferbar
- Ausladung von 800 mm und 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2240 mm; Raster 320 mm
- mit kleiner Tropfrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Vordach Falida

RAL 7031 | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570

T: Modell E-219 L | KÖtherm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016

F: flügelüberdeckend | Aufdoppelung RAL 7031 | innen PLUSline Zierrahmen

G: Motivverglasung 1239

Z: Handhabe 24577



Vordach Falida

RAL 7016 | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570

T: Modell E-151 | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016

F: eingesetzt | innen PLUSline Zierrahmen

G: Motivverglasung 1302

Z: Handhabe 22109



Vordach Falida

0785 Anthrazit matt | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570

T: Modell E-341 R | KÖtherm 96, 0785 Anthrazit matt/0810 Umbra matt

F: flügelüberdeckend | Füllung mit integrierter Griffmulde | Streifen in Edelstahl-Optik eingelegt nur außen

G: Griffmulde Verglasung Satinato | Seitenteile Satinato

Nur in beidseitig flügelüberdeckender Ausführung möglich!

KV 200

Aluminium-Kasten-Vordach – der „Bauhaus-Stil“ ist zurück

Klare, gerade Linien und Formen, die sich auf das Wesentliche konzentrieren, erleben ein beeindruckendes Comeback. Der Klassiker unserer Kastenvordächer wird wieder neu entdeckt. Ob Altbauten in passender Optik oder Neubauten mit kubischen Bauformen, mit unserem neuen Vordach KV 200 lassen wir Sie und Ihren Besuch nicht im Regen stehen.

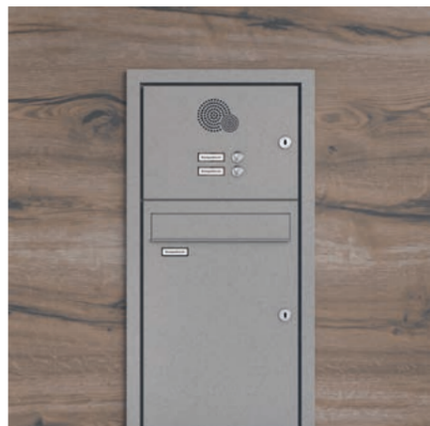
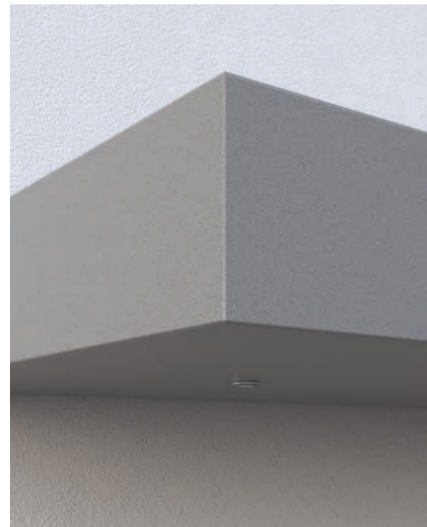
Das neue Vordach besticht – wie alle KOMPOtherm® KV Vordächer – durch eine im Dach unsichtbar integrierte Wasserführung. Die Entwässerung erfolgt über den neu entwickelten Wasserspeier, der an erforderlicher Position angebracht werden kann. Eine weitere, helle Idee bei diesen Modellen ist die integrierte Beleuchtung in der Unteransicht.

Die neue, speziell für die oft schwierige Anbringung am modernen Vollwärmeputz entwickelte Montagelösung wird die Bauleiter begeistern. Pulverbeschichtetes Aluminium und die neue Montagelösung lassen Größen von 1200 x 2500 mm – natürlich wie immer bei KOMPOtherm® mit statischen Nachweisen – zu. Auch das Vordach in Farbgleichheit zur Haustür ist bei uns eine Selbstverständlichkeit.

Wir zeigen Ihnen ein KV 200 Vordach in L-Kombination mit einem multifunktionalen Seitenteil mit integriertem Briefkasten, Klingeln und Sprechanlage in trendigen Farbkombinationen von Grau und Altholz-Optik.

Merkmale

- Vordach aus einer pulverbeschichteten Aluminium-Konstruktion mit einer Blendenhöhe 200 mm
- obere Abdeckung mit Wasserführung aus Aluminium und Antidröhn-Beschichtung
- Wasserspeier aus Aluminium links oder rechts möglich
- bei Verwendung eines Seitenteiles wird der Wasserablauf unsichtbar durch das Seitenteil geführt
- Unteransicht aus Aluminium, auf Wunsch mit Beleuchtung und farblich abgesetzt möglich
- Seitenteil, links oder rechts, kann mit Briefkästen, Klingeln und Sprechanlagen bestückt werden



Vordach KV 200

Maß 2500 mm x 1000 mm | RAL 9007 mit Unteransicht in 0507 Stadlholz Grau

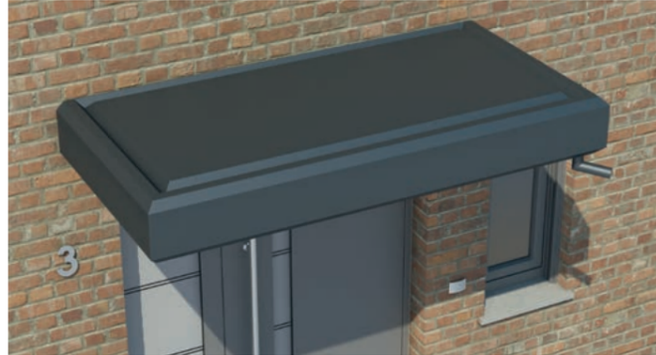
T: KOMPOtherm® Haustürfüllung geschlossen | Kotherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007 Graualuminium

F: flügelüberdeckend | geschlossen

G: Seitenteil Verglasung Float klar

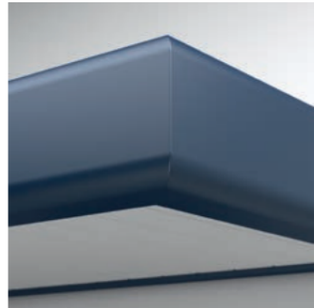
Z: Handhabe 24820, 0507 Stadlholz Grau | Hausnummer 87005 | KOMPO-Qscan 14230

Aluminium-Überschub-Vordächer

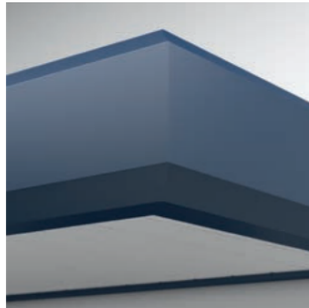


Diese Vordächer eignen sich durch ihre Maßanfertigung besonders zum Verkleiden alter Betonvordächer. Sie können aber auch durch eine Tragarmmontage an jeder Wandfläche angebracht werden. Bei diesen verschweißten Aluminium-Konstruktionen ist eine für den Betrachter unsichtbare Wasserrinne in die Dachfläche integriert. Durch diese Rinne kann das Wasser nach vorne über einen Wasserspeier oder wandseitig über ein Fallrohr abgeleitet werden.

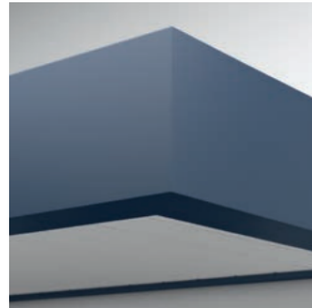
In die Unteransicht aus Aluminium mit Nutenoptik können Einbaustrahler zur Beleuchtung Ihres Hauseingangs eingesetzt werden. Weiterhin besteht die Möglichkeit, die Unteransicht sowie die Zierleisten beim Typ KV 360 farblich abzusetzen. Wählen Sie hier Ihre Wunschfarbe aus unseren 14 Standardfarben oder aus der gesamten RAL-Palette. Holzdekor-Oberflächen sind technisch bedingt bei diesen Vordächern leider nicht möglich.



Typ KV 300



Typ KV 350



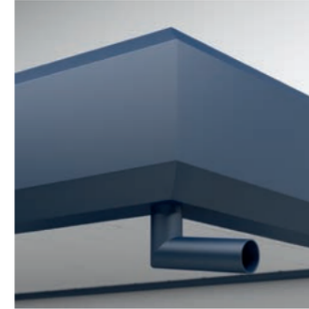
Typ KV 380



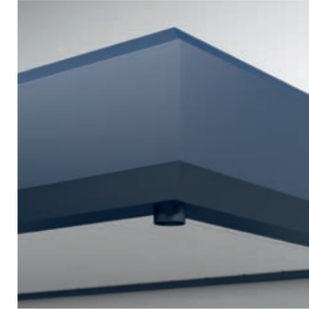
Tragarmkonstruktion z.B. Vordach Typ KV 350
Die Anzahl der Tragarme richtet sich nach der Größe des Vordaches (ohne Befestigungsmaterial).



Wahlweise auch Stulpkonstruktion z.B. Vordachtyp KV 350
Hier wird die Wandanschlussblende in entsprechender Größe des vorhandenen Betonvordaches ausgeschnitten und das Vordach überschoben.



Wasserspeier links oder rechts
Bitte bei Bestellung angeben



Wasserablaufstutzen links oder
rechts – Optional Wandseitig mit
Fallrohr.



Unteransicht mit **Nutenblech**



- ◀ **Vordach KV 380 mit Blendenhöhe 180 mm**
- 0673 Silbergrau Feinstruktur
- Wasserspeier vorne links
- T: Chagall 32 | DU0therm 111 mit Seitenteil, 0673 Silbergrau Feinstruktur
- F: eingesetzt | PLUSline Zierrahmen, 0782 P2 Eisenglimmereffekt
- G: Satinato
- Z: Handhabe 22202
- Kratzschutz 10072 bronze
- Klingel 10671
- Hausnummer 10704



◀ **Vordach KV 300**

RAL 9007 | Wasserspeier vorne rechts
Nutenblech, RAL 9016 mit 3x Einbau-
strahler Nr. 22087

T: Modell E-264 AL | K0therm 96 mit
Seitenteil, RAL 9007

F: flügelüberdeckend | Aufdoppelung
0683 Anthrazit grau Feinstruktur
innen BLOCKline Zierrahmen

G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 23152

▼ **Vordach KV 350**

RAL 9006 | Wasserspeier vorne links
Nutenblech, RAL 9016 mit 3x Einbau-
strahler Nr. 20893

T: Modell E-265 AL | K0therm 96 mit
Seitenteil, RAL 9016

F: flügelüberdeckend | Aufdoppelung
RAL 9006 | innen BLOCKline Zierrahmen

G: Madras-Uadi weiß

Z: Handhabe 23152



Vordach KV 380 mit Blendenhöhe 180 mm

0347 Manganese Feinstruktur, RAL 9016 Nutenblech | Wasserspeier links | mit Seitenblende Typ 45, 0347 Manganese Feinstruktur

T: Matisse 7 L | DU0therm 111, 0347 Manganese Feinstruktur

F: eingesetzt | CLASSICline Zierrahmen, 0305 Sand Metallic Feinstruktur

G: Satinato

Z: Handhabe 22202 | Kratzschutz 10072 bronze | Klingel 10671 | Hausnummer 10704

Keine Nebensache

Kompotherm® Nebeneingangstüren

Technische Hinweise

Nebeneingangstür für:

- Separate Einliegerwohnungen, Souterrain und Garagen
- Keller und Nebeneingänge mit erhöhten Anforderungen



KO 70 HD Typ 701
Sandwichfüllung 30 mm geschlossen



KO 70 HD Typ 702
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 703
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 704
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 705
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 706
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 707
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 708
Verglasung Mastercarré weiß
Oben mit Dreh-Kipp-Flügel

Grundausstattung & Beschläge

- Bei einer Höhe bis 2200 mm: 2 Stück
Aufschraubtübänder, dreidimensional verstellbar
- Bei einer Höhe von 2201 mm bis 2400 mm:
3 Stück Aufschraubtübänder, dreidimensional
verstellbar
- KOMPO-Dreifachverriegelung
- Dornmaß 35 mm
- Aufbohrgeschützter Profilzylinder
Kaba expert
- 5 Wendeschlüssel und Sicherungskarte
- Innen und außen Standard-Drücker mit
Langschild und Rückholfeder
- Weiße Türen mit Drücker in weiß,
braune Türen mit Drücker in braun,
farbige Türen mit Drücker in EV1 silber
- 16 Standardfarben, kombinierbar (ohne Mehrpreis)



KO 70 HD

Konstruktionsmerkmale

- Bautiefe 70 mm
- Flächenbündiger Blend- und
Flügelrahmen innen und außen
- Umlaufendes Flügelprofil
- 2 Anschlagdichtungsebenen
umlaufend
- Nach innen oder außen öffnend
(Mehrpreis)
- 2 Haustübänder
- Hochwärmedämmender Isopor
Dämmkern
- Füllungsstärke 40 mm
- Lieferbar in den
Widerstandsklassen RC 2 und RC 3



KO 70 HD Typ 709
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 710
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 711
Verglasung Mastercarré weiß

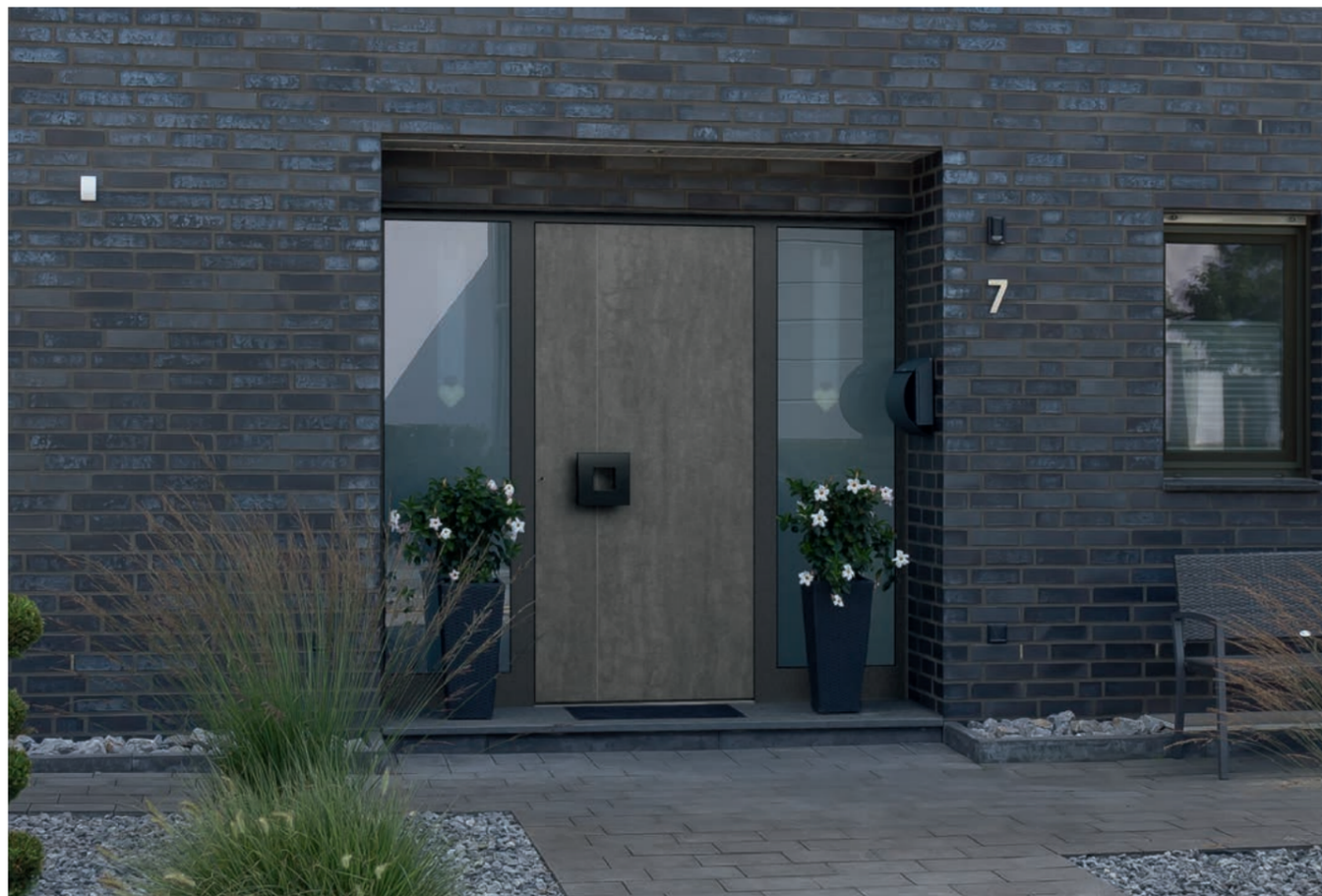


KO 70 HD Typ 712
Verglasung Mastercarré weiß

Inspirationen

aus unseren aktuellen Haustürserien

Weitere Informationen in unseren Broschüren oder unter www.kompothem.de

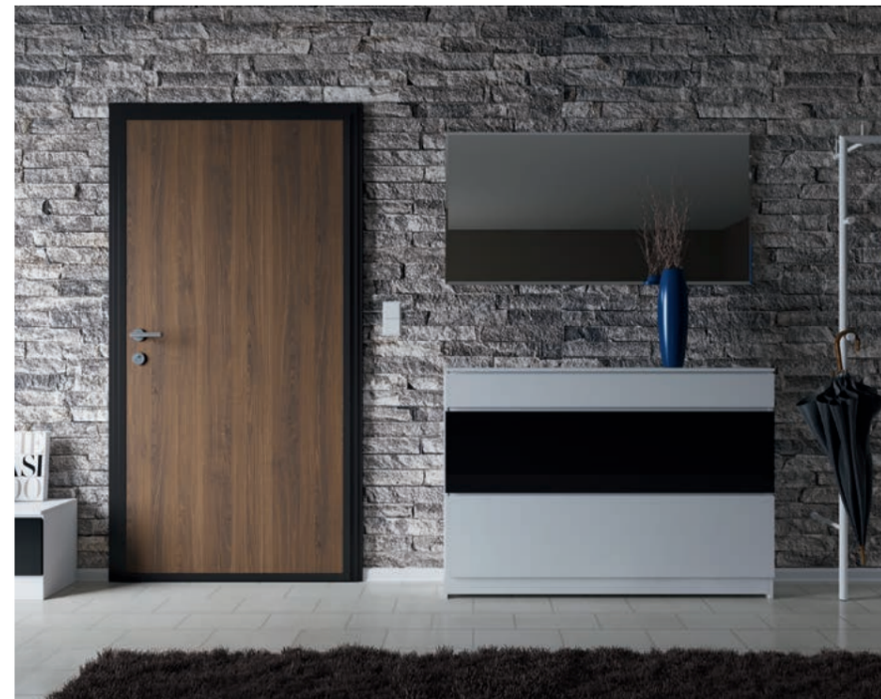


Inspirationen

aus unseren aktuellen Haustürserien

Hometherm®

Wohnungseingangstüren



Wir laden Sie herzlich ein ...
zu einer Haustüren-Ausstellung der besonderen Art!



Erleben Sie auf 900 m² über 80 detailgetreue Hauseingänge



In wenigen Schritten zu Ihrer Traumhaustür mit Vordach



KOMPOsoft®

Die eigene Präsentationssoftware macht's möglich!

Immer mehr KOMPOtherm® Fachhändler setzen für Ihre Beratung den Computer ein. Das Präsentationsprogramm KOMPOsoft® macht dies möglich.

Sofort können Sie sich von der Wirkung faszinieren lassen. Wir zeigen Ihnen schon heute, wie sich Ihr Hauseingang in Zukunft präsentieren wird.

In ein Frontalfoto Ihres Eingangsbereichs wird mit dem Computer das ausgesuchte KOMPOtherm® Vordach bzw. die ausgesuchte KOMPOtherm® Haustür montiert.

Lassen Sie sich faszinieren von den technischen Möglichkeiten und der KOMPOtherm® Vielfaltigkeit.



Kundenfoto



mit KOMPOsoft® – bearbeitet Vorschlag 1



mit KOMPOsoft® – bearbeitet Vorschlag 2

Vom Haustürtraum zur Traumhaustür

Entdecken Sie auch unsere Haustürevielfalt



Eine Idee setzt sich durch, sie heißt: **KOMPotherm®**.

Geben Sie Ihrem Hauseingang neue Akzente und ein unverwechselbares Äußeres mit KOMPotherm® Haustüren und Vordächern.

Was wir hier nur bildlich präsentieren konnten, zeigt Ihnen Ihr KOMPotherm® Fachhändler in natura. Er bietet Ihnen die Gelegenheit, sich selbst von den Vorzügen und der Qualität zu überzeugen.

Technische Änderungen vorbehalten.
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen
vom Original-RAL-Farblton sind möglich.
Printed in Germany | Art.-Nr. 99647

