

VORHANG AUF

WERES präsentiert Serie GLASS



■ Qualitäts-Vordächer
aus Deutschland

WERES

...das Original



■ **Modell**

Flensburg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



■ **Modell**

Flensburg

Sonderoberfläche Edelstahloptik geschliffen, obere Abdeckung VSG-Spezialverglasung mit innenliegendem eingearbeitetem Lochblech, abgeschrägte Ecken



Modell

Flensburg

Farbe RAL 9016 weiß, Aufsatzprofil oben Sonderoberfläche Edelstahloptik poliert, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur, Kettenablauf rechts inkl. Kette

WERES

...das Original

■ Information

zum Thema Entwässerungen

Die Entwässerung eines Daches muss nicht immer beidseitig vorne gesetzt werden. Dank der Rinnensysteme der GLASS-Vordachmodelle können formschöne Alu-Speier (auch in verlängerter Form) überall am Dachrand platziert werden.

Für eine kontrolliertere Wasserführung empfehlen wir den Wasserablauf über Ketten. Neben den klassischen Ablaufstützen können wahlweise auch Alu-Speier für die Entwässerung über Ketten vorgerichtet werden.

Weres bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten für stabile und effektive Sonderentwässerungen. Lassen Sie sich bei der Planung Ihres Vordaches individuell beraten.



Sonderspeier mit Kettenablauf und Kette (siehe Zubehör Seite 25)



Modell Rostock

Sonderfarbe RAL 3002 karminrot, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm bronze mit innenliegender Perlstruktur, hinten beidseitig Fallrohranschluss inkl. LM-Stützen 60x60x3 mm

Modell Rostock

Sonderfarbe RAL 7040 fenstergrau, obere Abdeckung in Sonderausführung aus LM-Sandwichplatte 4 mm in Dachrandfarbe mit mittiger Teilsprosse, Sonderbogen dem Türverlauf angepasst, beidseitig verlängerte Wasserabläufe am Dachrand, 2 Decor-Konsolen Nr. 904 (Sonderzubehör)



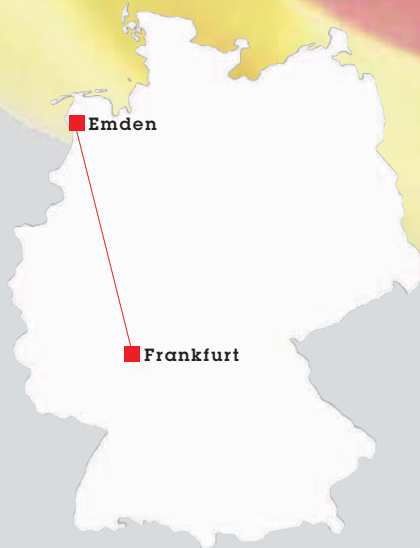
Modell

Dresden

Sonderoberfläche Edelstahloptik geschliffen 120 Korn,
obere Abdeckung VSG 8 mm Mastercarre klar, vorne
beidseitig Sonderabläufe mit Anschlussmöglichkeit für
Fallrohre

WERES
...das Original

Die Reise von Frankfurt nach Emden



Modell Frankfurt

Sonderfarbe RAL 7038 achatgrau, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, Kettenabläufe rechts und links



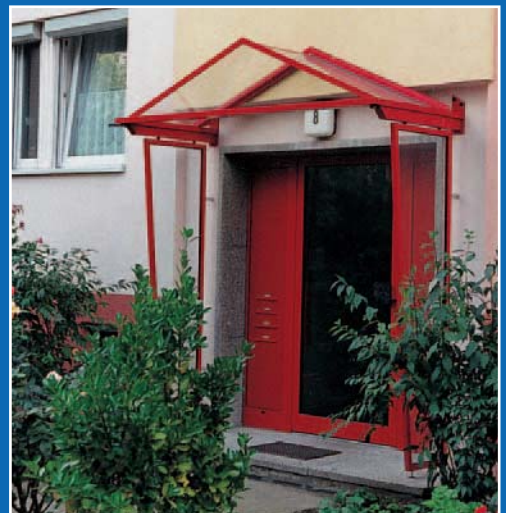
Modell Frankfurt

Sonderfarbe RAL 3020 verkehrsrot, Rinne Sonderfarbe RAL 9005 tiefschwarz, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur; inkl. 2 LM-Stützen 60x60x3 mm (Sonderzubehör) und seitol. Entwässerung



Modell Frankfurt

Sonderfarbe RAL 5010 enzianblau, obere Abdeckung VSG 8 mm Mastercarre klar, ohne Zugstange, dafür Zusatzträger im Giebelbereich, mit Seitenteil Typ SSB



Modell Frankfurt

Sonderfarbe RAL 3020 verkehrsrot, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, mit Seitenteilen Typ SB



Modell Emden

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



Modell Emden

Sonderfarbe RAL 5010 enzianblau, Rinnenprofil vorne und Sprossen in Edelstahloptik geschliffen 120 Korn, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, mit zusätzlichem Rinnenprofil vorne, Bogenbereich geschlossen und mit 2 Sprossen in V-Form geteilt, inkl. dazwischen liegendem LM-Blech in Edelstahloptik, Sonderbauhöhe



Modell Emden

Sonderfarbe RAL 5011 stahlblau, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur



■ **Modell**

Trier

Sonderoberfläche Edelstahloptik poliert, Schwelger und Abdeckkappen (Rinne) in RAL 5022 nachtblau, obere Abdeckung VSG 8 mm klar mit Sandstrahlmotiv, Rinnenprofil vorne

Stabile Schwertdachkonstruktion

Das neue Allround-Talent!

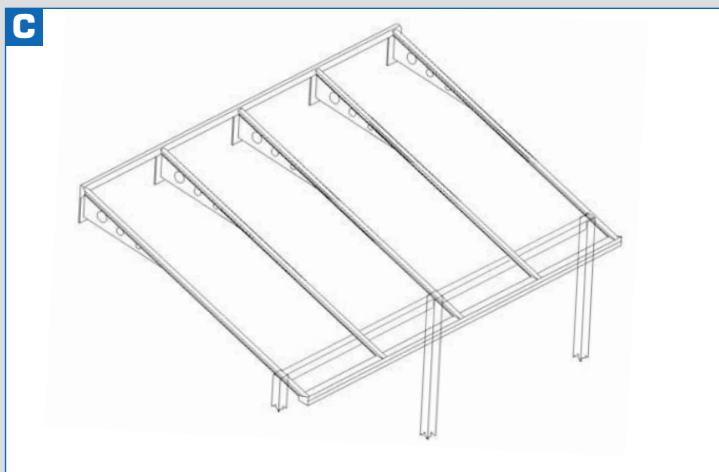
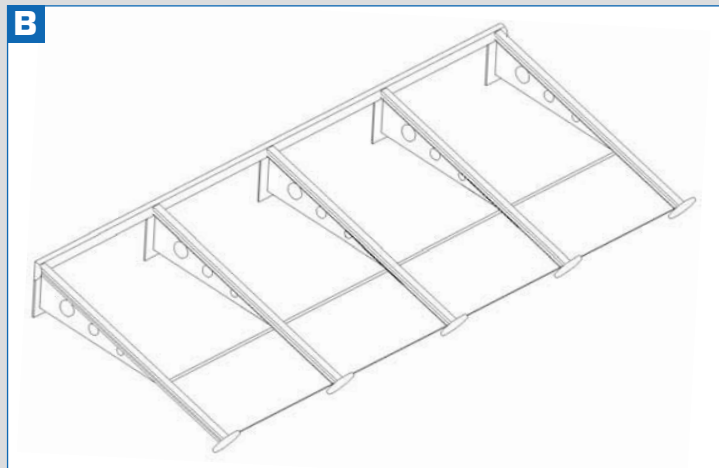
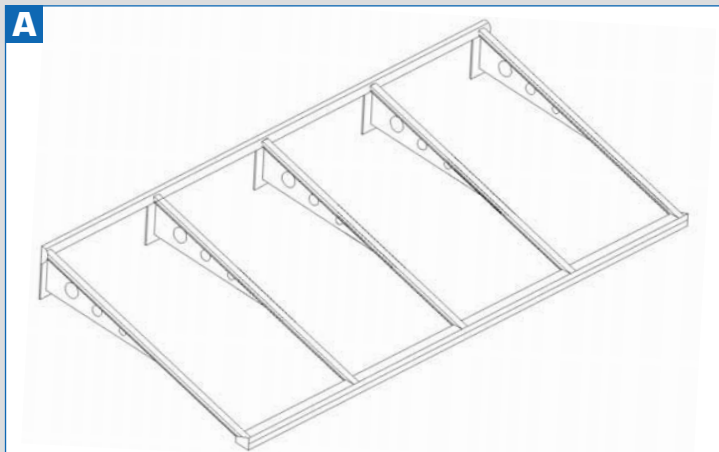
Die Schwertdachkonstruktion eignet sich als freitragende Überdachung bis zu einer Tiefe von 2.000 mm* - unabhängig von der Breite des Daches!

Wahlweise kann das Dach mit oberen Abdeckungen aus VSG 8 mm, Polycarbonat 6 mm oder Doppelstegplatten ausgestattet werden.

Ganz gleich, ob für den Einsatz in Ladenstraßen oder den privaten Bereich: Mit dem Modell Trier bekommen Sie ein modernes Vordach, das auch bei großen Abmessungen noch filigran wirkt.



Extrem stabil!
Freitragend
bis 2.000 mm* Tiefe!



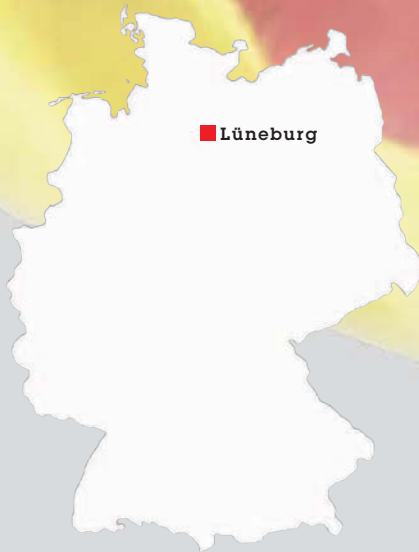
Technische Varianten

- A.** Ansichtsskizze Modell Trier in Standardausführung bis zu einer Tiefe von 1500 mm mit Rinnenprofil vorne
- B.** Ansichtsskizze Modell Trier bis zu einer Tiefe von 1500 mm ohne Rinnenprofil
(nur mit VSG-Abdeckung lieferbar)
- C.** Ansichtsskizze Modell Trier ab einer Tiefe von 1500 mm mit Unterzug für Stützen nach statischen Erfordernissen

*entsprechendes Mauerwerk vorausgesetzt

WERES
...das Original

■ Die Reise nach Lüneburg



Modell

Lüneburg "S"

Sonderoberfläche Edelstahloptik poliert, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur



Modell Lüneburg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm bronze mit innenliegender Perlstruktur, vorne beidseitig Fallrohranschluss inkl. LM-Stützen 62x62x3 mm und Seitenteil Typ SB



Modell Lüneburg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur, vorne beidseitig Fallrohranschluss inkl. LM-Stützen 62x62x3 mm und Seitenteil Typ SSB



Modell

Lüneburg VSG

Sonderoberfläche Edelstahloptik geschliffen 120 Korn, Eckprofile und Sprossen der Schürze in Sonderoberfläche Messingoptik, obere Abdeckung VSG 8 mm Mastercarre klar



Modell
Rheine "S"

Sonderfarbe RAL 3020 verkehrsrot, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



Modell Rheine "S"

Sonderfarbe RAL 7035
lichtgrau, obere Abdeckung
Polycarbonat 4 mm licht-
grau ohne Struktur, vorne
beidseitig Fallrohranschluss,
Seitenteile Typ SB mit
vorgesetzter LM-Stütze
40x40x2,5 mm (links ver-
glast, rechts mit integrier-
ter Rankgitterkonstruktion)

Weitere Abbildungen
siehe Rückseite!



Modell Rheine

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



Modell Rheine "S"

Sonderfarbe RAL 5022 nachtblau, Rinne in Edelstahloptik
geschliffen 120 Korn, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



Modell Oldenburg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, inkl. Zubehör 2 LM-Stützen 60x60x3 mm mit seitlicher Entwässerung



Modell Oldenburg "S"

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, inkl. Zubehör 2 LM-Stützen 60x60x3 mm mit seitlicher Entwässerung



Modell Oldenburg VSG

Sonderfarbe RAL 7040 fenstergrau, obere Abdeckung VSG 8 mm Chinchilla klar

Modell Oldenburg ohne Sprossen (Abb. oben) nur in den Maßen 1400 x 1000 mm bzw. 1800 x 850 mm lieferbar. Aufmaßgrößen mit Sprossen nach stat. Erfordernissen unterteilt (Abb. rechts).



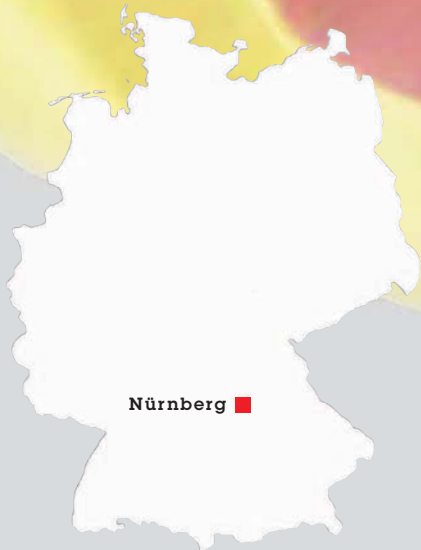
Modell

Oldenburg "S"

Farbe RAL 3002 karminrot, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar ohne Struktur, Alu-Speier mit Kettenaufnahme
inkl. Kette

WERES
...das Original

■ Die Reise nach Nürnberg



Nürnberg ■



■ Modell Nürnberg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur, Variante mit Tragarmen und Wandanschlussprofil, Sonderbauhöhe



■ Modell Nürnberg

Sonderfarbe RAL 5022 nachtblau, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, Standardbauhöhe, Kettenablaufstutzen vorne rechts inkl. Kette



■ Modell Nürnberg

Sonderfarbe RAL 6016 türkisgrün, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur, Standardbauhöhe, mit Seitenteil Typ SSB



■ Modell Nürnberg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur, Sonderbauhöhe



■ Information

zum Thema Oberflächen

Diese Sonderoberflächen verbinden die Vorteile von Aluminium mit der ansprechenden Optik von Edelstahl. Auf den Betrachter wirken Sie wie "echter" Edelstahl und lassen Ihr Vordach noch hochwertiger erscheinen. Alle Modelle der Serie GLASS sind in diesen Oberflächen lieferbar; wahlweise auch in Kombination mit anderen Farben.



Sonderoberfläche
Edelstahloptik geschliffen



Sonderoberfläche
Edelstahloptik poliert



■ Modell Ahlen

Sonderfarbe RAL 1021 rapsgelb, Schürze und Eckprofile
Sonderoberfläche Edelstahloptik geschliffen 120 Korn,
obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegen-
der Perlstruktur



■ Modell Ahlen

Sonderoberfläche Edelstahloptik poliert, obere Abdeckung
Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur mit mittiger Teil-
sprosse



Schürzen- und Dachverglasung können optional in unterschiedlichen Ausführungen gewählt werden.

Abb. zeigt Sonderfüllung ESG 4 mm mit Glasfusingelementen

Modell

Leipzig "S"

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur, Schürze mit Sonderfüllung ESG 4 mm mit Glasfusingelementen



Modell

Leipzig

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



WERES
...das Original



Modell

Weimar

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm bronze mit innenliegender Perlstruktur



Modell

Kiel

oben:
Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur, Variante mit
Tragarmen und Wandanschlussprofil

rechts:
Sonderfarbe RAL 1018 zinkgelb, obere Abdeckung
Polycarbonat 4 mm bronze ohne Struktur





Modell

Marburg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm lichtgrau ohne Struktur

WERES

...das Original

NEU

Modell

Marburg "S"

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm lichtgrau ohne Struktur, mit Halogen-Niedervolt-
Einbauleuchten 12 V / 20 Watt (Sonderzubehör)



Lichtleiste mit Halogen-Strahlern



Niedervolt-Leuchte

Information

zum Thema Beleuchtung

Alle WERES-Vordächer können individuell mit Beleuchtung ausgestattet werden. Neben einem breiten Programm von der Niedervolt- zur Energiesparleuchte besteht auf besondere Anfrage auch die Möglichkeit, WERES-Vordächer mit LED-Beleuchtungselementen auszustatten. Alle Leuchten sind spritz- und strahlwasserresistent, absolut staubdicht und für den Einsatz im Außenbereich zugelassen.



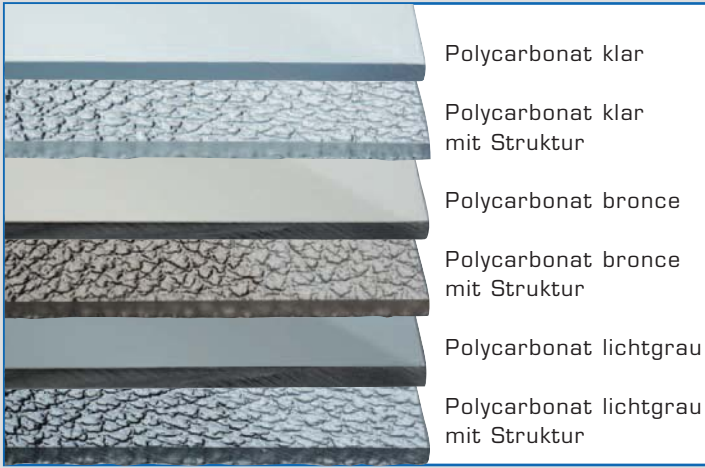
Modell Celle

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar ohne Struktur

Modell Celle "S"

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat
4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur

Abdeckungen, Montage & Zubehör



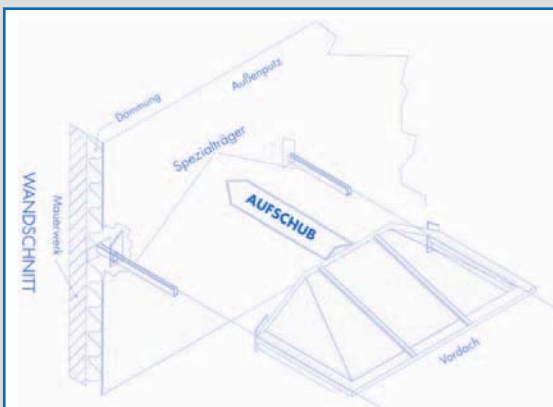
Polycarbonat klar
 Polycarbonat klar mit Struktur
 Polycarbonat bronze
 Polycarbonat bronze mit Struktur
 Polycarbonat lichtgrau
 Polycarbonat lichtgrau mit Struktur

Hochwertige Abdeckungen aus Polycarbonat

- Exzellente Lichtdurchlässigkeit von 84 - 90%
- Beidseitiger UV-Schutz garantiert herausragende Witterungsbeständigkeit
- Hervorragende Schlagzähigkeit selbst beim Aufprall schwerster Gegenstände
- Hohe Stabilität und Steifigkeit
- 250 x schlagzäher als Glas und 20 x schlagzäher als Acryl- bzw. Plexiglas
- Platten sind immer durchgehend verformt und nicht verklebt oder gestoßen

Modell	Flensburg	Ahlen	Rostock	Dresden	Nürnberg	Trier	Weimar	Kiel	Frankfurt	Emden	Lüneburg	Lüneburg S	Leipzig	Leipzig S	Rheine	Rheine S	Oldenburg	Oldenburg S	Marburg	Marburg S	Celle	Celle S	
Abdeckung Polycarbonat 4 mm glatt Lieferbar in klar (Standard), Bronze und Lichtgrau. Weitere Farben auf Anfrage möglich.		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Polycarbonat 4 mm Perlistruktur Lieferbar in klar (Standard), Bronze und Lichtgrau. Weitere Farben auf Anfrage möglich.	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VSG 8 mm Lieferbar in klar oder Bronze, Ornamente Chinchilla, Mastercarre, Masterpoint, Silvit. Weitere Ornamente auf Anfrage möglich.	○	○		○	○	○			○		○						○						

● Standard ○ Option (bitte anfragen)



Einzigartig: Dämmputzüberbrückung

- Die Tragarme werden auf dem Grundbaukörper (z. B. Mauerziegel) statisch einwandfrei befestigt. Modellabhängig sind im Abstand der Dämmstärke z. T. spezielle Kopfplatten auf den Tragarmen vorgerichtet
- Die Fassadenarbeiten können nun ausgeführt werden. Die Aufbringung von Dämmstoffen mit anschließendem Wetterschutz (z. B. Putz oder Klinker) kann erfolgen.
- Nach Fertigstellung der Fassade wird das Vordach auf die Spezialträger aufgeschoben und fixiert.
- Das Vordach kann durch dieses Verfahren nicht durch Fassaden- oder Malerarbeiten beschädigt werden
- Durch die Verbindung der Träger mit dem festen Mauerwerk ist eine statisch einwandfreie Befestigung des Daches garantiert.

Beispiel: Modell Oldenburg
 Modellabhängig weichen die Überbrückungssysteme von dieser Abbildung ab.

In modifizierter Form kann dieses Verfahren auch für vorhandene Fassaden verwendet werden. Hierbei werden Ausschnitte für die Träger mittels Spezialschablone gesetzt.

Modell Lüneburg mit Lichtleiste B

Modell Lüneburg ohne Sprossen (wie Abb.) nur in den Maßen 1400 x 1000 mm bzw. 1800 x 850 mm lieferbar. Aufmaßgrößen mit Sprossen nach stat. Erfordernissen unterteilt (siehe Seite 11).



Halogen-Einbauleuchte

Niedervolt 12V, 20 Watt, starr, komplett mit Trafo, anschlussfertig verdrahtet mit 1 m Anschlusskabel, Abschlussringe in weiß, chrom oder gold



Leuchtenglas

Farbe blau, passend zu Halogen-Einbauleuchte



Bewegungsmelder

wasserdicht, Farbe weiß oder anthrazit, passend zu allen Einbauleuchten



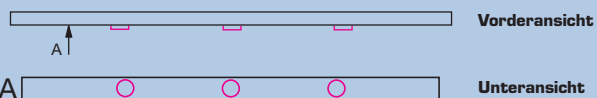
Standard-Speier

aus Kunststoff, weiß oder schwarz, Länge 150 mm



Lichtleiste A

mit eingebauten Halogenstrahlern, gerade Schiene für 2 oder mehr Leuchten 12V /20 W



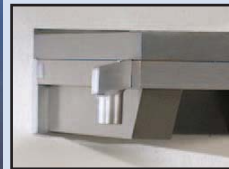
Speier am Dachrand

oben, aus Aluminium, in Dachrand- oder Sonderfarbe, bei Dach-Unterbauten zu empfehlen, Länge 150 mm, kann für Kettenablauf vorge richtet werden
Auf Anfrage auch in größeren Längen.



Verlängerte Speier am Dachrand

oben, aus Aluminium, in Dachrand- oder Sonderfarbe, erhältlich in Längen von 250 mm bis 350 mm, kann für Kettenablauf vorge richtet werden
Auf Anfrage auch in größeren Längen.



Spezial-Alu-Speier

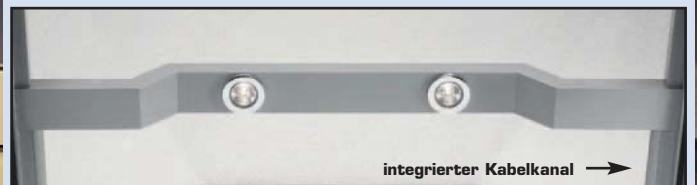
in Dachrand- oder Sonderfarbe, am Dachrand (Rinne), oben mit Übergang in abgehenden Rohr-Anschluss, zur Weiterführung der Entwässerung Auch seitlich möglich!
Standard-Rohranschluss auf Anfrage.



Kettenablauf-Stutzen

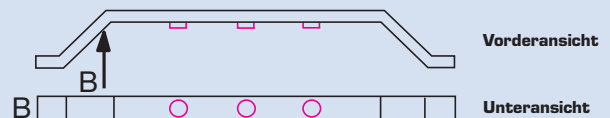
unten am Dachrand

Optional Eisenkette oder Kunststoffkette (in schwarz oder weiß) dazu passend erhältlich.



Lichtleiste B

mit eingebauten Halogenstrahlern, abgekröpfte Schiene für 2 oder mehr Leuchten 12V /20 W





Sonderkonstruktion Bogendach

Sonderoberfläche Edelstahloptik geschliffen 120 Korn, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar ohne Struktur



Sonderausführung Modell Flensburg

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung VSG 8 mm klar, dem Baukörper angepasste Konstruktion



Sonderausführung Modell Leipzig "S"

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar o. Struktur, versetzter Fallrohranschluss inkl. LM-Stützen 80x80x4 mm



Sonderkonstruktion Modell Rostock

Sonderfarbe RAL 9007 graualuminium, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur; Bogenbereich in Sonderausführung, versetzter Fallrohranschluss inkl. LM-Stützen 80x80x4 mm



Sonderausführung Modell Oldenburg "S"

Farbe RAL 8077 braun, obere Abdeckung Polycarbonat 4 mm klar mit innenliegender Perlstruktur



Sonderausführung Modell Frankfurt

Sonderfarbkombination RAL 5017 verkehrsblau / Edelstahloptik geschliffen 120 Korn, obere Abdeckung VSG 8 mm klar, Beleuchtungselemente mit Halogen-Niedervolt-Einbauleuchten, LM-Rundstützen 150x3 mm Edelstahloptik geschliffen mit Zierkugelaufsatz



Sonderausführung Modell Trier

Farbe RAL 9016 weiß, obere Abdeckung VSG 8 mm chinchilla klar, einseitig modifiziert für Aufnahme Seitenteil Typ SSB



Sonderausführung Modell Rheine "S"

Farbe RAL 8077 braun, Spezialausführung mit Zusatzsprossen und Verstärkungsprofil vorne, obere Abdeckung VSG 8 mm chinchilla klar

WERES

...das Original

Das können Sie von uns erwarten:

- Über 25 Jahre Erfahrung speziell mit Haustürvordächern.
- Die direkte Anlieferung durch unsere werkseigenen Fahrzeuge.
- 2 Jahre Garantie auf jedes WERES-Vordach.
- Eine umfangreiche Auswahl aus unserem Produktsortiment.
- Kürzeste Montagezeiten.
- Einziger Anbieter für Dämmputzüberbrückungsmontagen.
- Moderne, langlebige Materialien.
- Farbgebungen in Edelstahloptik oder in RAL-Farbtönen
- Sämtliche Maße, individuell Ihren Wünschen und Ihrem Baukörper angepasst.
- Ein statisch einwandfreies Vordach aus einem ausschließlich dafür entwickelten Profilsystem

Dämmputzüberbrückung



Träger auf festem Grundmauerwerk montiert. (Abb. mit bereits aufgebrachtener Dämmung.)



Fertige Fassade ist nun frei zugänglich. Weitere Infos zur Dämmputzüberbrückung finden Sie auf Seite 24.



Modell Rheine "S"
Beschreibung siehe Seite 13

IHR WUNSCH-VORDACH

Von der Planung bis zur Realisierung.

Technische Änderungen, Farbabweichungen und Irrtümer behalten wir uns vor. Die Serie Glass ist nur ein Bestandteil unseres umfangreichen Lieferprogrammes. Fragen Sie Ihren Fachhändler nach weiteren WERES-Vordächern oder besuchen Sie uns im Internet!

Ihr Fachhändler vor Ort:

Achten Sie auf
dieses Qualitätssiegel:

