

Überdachungen

Von Siebau Raumsysteme



Eingangsüberdachungen von Siebau können sowohl bei Neubauten als auch bei Bestandsbauten realisiert werden. Ist keine Verankerung im Mauerwerk möglich, lagert die Konstruktion auf einer oder zwei zusätzlichen Stützen, die wiederum als Designelement genutzt werden können.

Bei der Gestaltung des Vordachs haben Bauherren die Wahl zwischen drei Varianten: einem Vordach aus der CP-Serie (basierend auf dem gleichen Konstruktionsprinzip wie die Carports), der Serie S.1.1 mit einer Verkleidung aus Fassadenplatten oder der Serie S.1.2 mit einer Verkleidung aus Stahlplatten.

Vordach S.1.1 und S.1.2

- passt zu moderner Architektur
- erhältlich in L-, U- oder T-Form
- im geschlossenen Seitenteil können optional Briefkästen, Klingel- und Sprechanlagen verbaut werden
- optionale Einbauspots in der Dachunterseite
- Erstausstattung bei Neubauten: bauseitige, vorgegebene Verankerungen im Mauerwerk und Streifenfundament auf der geschlossenen Seite
- Nachrüstung: Streifenfundament auf der geschlossenen Seite und Punktgrund für pulverbeschichtete Stahlstütze(n) auf der offenen Seite

Vordach CP

- freistehende Eingangsüberdachung ohne Verankerung in der Fassade
- geeignet als Nachrüstung und/oder z. B. bei Wärmedämmverbundsystemen (WDVS)
- gleiches Bauprinzip wie Carports von Siebau
- Einbau von Sichtschutz-Wandelementen aus der Carport-Serie möglich
- auch als Carport-Vordach-Kombination möglich
- bis zu 6 m Breite ohne mittlere Stütze
- optional mit Dachbegrünung

Design-Eingangsüberdachungen S.1

Aus der Serie Überdachungen von Siebau Raumsysteme



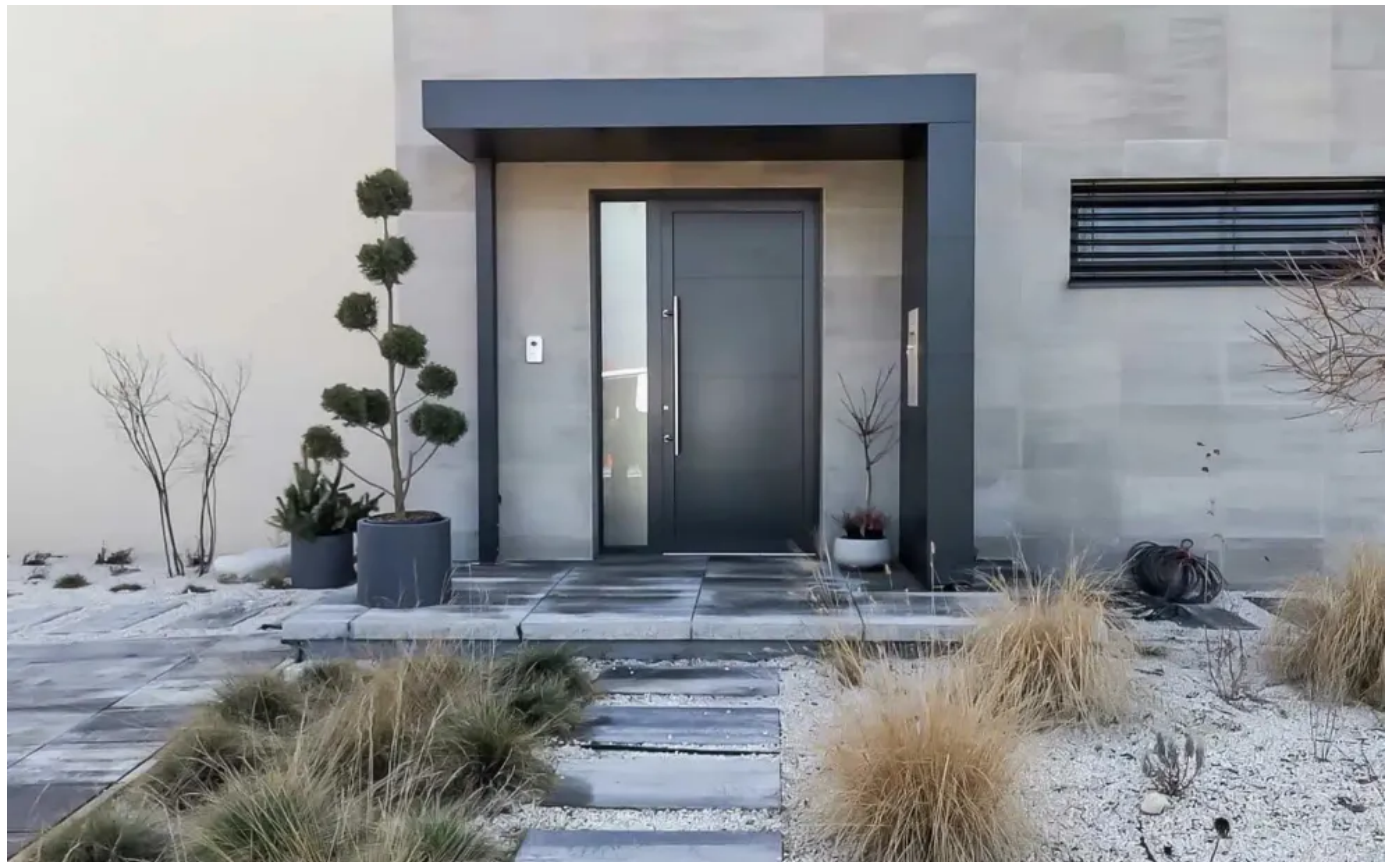
Die Eingangsüberdachungen von Siebau aus der S.1-Serie umfassen zwei Varianten, die als flexibel gestaltbare Design-Vordächer einen ansprechenden Rahmen für Hauseingänge bieten. Sie sind in L-Form, U-Form oder T-Form erhältlich.

Design-Eingangsüberdachungen S.1

Aus der Serie Überdachungen von Siebau Raumsysteme

Eingangsüberdachungen der Serie S.1

Produktbeschreibung



Vordach S.1 in L-Form mit einer Stütze, Briefkasten- und Klingelanlage

Die Serie umfasst zwei Varianten:

Die Eingangsüberdachungen der Serie S.1.1 bestehen aus einer Stahlunterkonstruktion mit Verkleidung aus Fassadenplatten, die Serie S.1.2 mit einer Verkleidung aus Stahl. Die Variante S.1.1 ist sowohl in L-Form mit Stützen als auch in U-Form erhältlich und kommt ohne Verschraubung an der Fassade aus.

Mit einer Vielzahl an verfügbaren Ausstattungsoptionen bietet die Serie S.1 eine flexible Lösung für geschützte Eingangsbereiche, die sich individuell an unterschiedliche Anforderungen anpassen lässt.

Produktdetails S.1.1

Technische Informationen

- Unterkonstruktion aus verzinktem Stahl. Außenverkleidung mit Fassadenplatten, sichtbare Nieten in Plattenfarbe. Bauseitige Fundamente für geschlossenes Seitenteil und / oder Stütze(n)
- Rechteckstützen 100 x 100 mm. Teleskopsystem mit Auszug. Stützenfuß verzinkt in verschiedenen Ausführungen
- Formen
 - L-Form ohne Stütze mit Befestigung in geeignetem Mauerwerk
 - L-Form mit einer oder zwei zus. Stütze
 - U-Form
 - T-Form mit Befestigung in geeignetem Mauerwerk (bei Ausführung ohne zus. Stützen)

Zubehör | Ausstattung

- Sichtschutzelemente (bei Ausführung mit 2 Stützen)
- Lammellenverkleidung
- Briefkästen
- Schrankenbau
- Klingel- und Videoeinheiten
- Sprechanlagen
- Beleuchtung, Bewegungsmelder
- Hausnummern

Design-Eingangsüberdachungen S.1

Aus der Serie Überdachungen von Siebau Raumsysteme

- Nur Dach mit Befestigung in geeignetem Mauerwerk
- Unterkonstruktion, Stützen (sofern notwendig) in RAL nach Wahl. Fassadenplatten gem. Farbkarte Trespa
- Dach
 - Oberseite Trapezprofil E-35 mit einseitiger Vliesbeschichtung
 - Unterseite und Seiten mit Fassadenplatten
 - Verbindung zur Hauswand mit Wandanschlussprofil (nicht schlagregendicht)
 - Innenliegendes Dachgefälle von der Hauswand wegführend
- Entwässerung durch integrierte Regenrinne mit innenliegendem Fallrohr (L-, U-, T-Form)
- Dachlast mind. 125 kN/m² (höhere Dachlast nach technischer Klärung)
- Windlastzone mind. 2
- Individuelle Abmessungen nach technischer Klärung möglich

Sichtschutzelemente I Türfüllungen

- Holz (Rhombus-Profil)
- Aluminiumlattung
- Aluminiumlattung in Holzoptik
- Flachblech
- Lochblech
- Fassadenplatten
- VSG-Glas
- Stahlwelle
- Rahmen für bauseitige Füllung

Lamellenverkleidung

- Holz
- Aluminiumlattung
- Aluminiumlattung in Holzoptik



Vordach in L-Form mit 2 Stützen und Hausnummer

Produktdetails S.1.2

Technische Informationen

- Unterkonstruktion aus verzinktem Stahl. Außenverkleidung mit Stahlblech, sichtbare Nieten in Farbe des Vordaches

Zubehör I Ausstattung

- Lammellenverkleidung
- Beleuchtung, Bewegungsmelder

Design-Eingangsüberdachungen S.1

Aus der Serie Überdachungen von Siebau Raumsysteme

- Farben wahlweise nach RAL (pulverbeschichtet)
 - Dach
 - Flachblech, pulverbeschichtet
 - Verbindung zur Hauswand mit Wandanschlussprofil (nicht schlagregendicht)
 - Dachgefälle von der Hauswand wegführend
 - Entwässerung
 - Vordere, integrierte Kastenrinne in Vordachhöhe
 - Wasserablauf seitlich über Kastenrinne
 - Dachlast mind. 125 kN/m² (höhere Dachlast nach technischer Klärung)
 - Windlastzone mind. 2
 - Individuelle Abmessungen nach technischer Klärung möglich
 - Hausnummern
- Lamellenverkleidung**
- Holz
 - Aluminiumlattung
 - Aluminiumlattung in Holzoptik



Vordach in L-Form mit einer Stütze

Design-Eingangsüberdachungen S.1

Aus der Serie Überdachungen von Siebau Raumsysteme

Konfigurationsbeispiele



Vordach S.1, **nur Dach**, ohne Stützen, Regenfallrohr seitlich sichtbar



Vordach S.1 in **L-Form** ohne Stützen mit Briefkasten- und Klingelanlage



Vordach S.1 in **L-Form** ohne Stützen, mit Beleuchtung



Vordach S.1 in **L-Form** ohne Stützen, mit Fassadenplatte in Holzdekor, mit Hausnummer



Vordach S.1 in **L-Form** mit einer Stütze, Briefkasten- und Klingelanlage



Vordach S.1 in **L-Form** mit 2 Stützen und Paneelen zwischen den Stützen in Glas



Vordach S.1 in **T-Form** ohne Stützen, mit Briefkastenanlage



Vordach S.1 in **U-Form**, Verkleidungen außen anthrazit, innen rot



Vordach S.1 in **U-Form**, mit Briefkastenanlage

Weiterführende Informationen

[Siebau Raumsysteme](#)

Siebau Raumsysteme GmbH & Co. KG

Absender

Heesstr. 5
57223 Kreuztal
Deutschland

Tel. +49 2732 5585-0, Fax +49 2732 5585-191
info@siebau.com, www.siebau.com

Datum:

Per Fax Per Brief Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Überdachungen“

Mitteilung: