



Überdachungen • Carports • Markisen

# Produktkatalog

## Gewerbekunden



**1A QUALITÄT - GUTE KONDITIONEN - SPITZEN SERVICE**



DIN EN 1090

## Inhaltsverzeichnis

Über uns	3
Farbauswahl, Dacheindeckung	4
Design Regenrinne & Stützen, Entwässerung	5
Profilübersicht	6-17
Qualität, Service, Lieferung	19
Technische Daten	20-26
Aufbauvarianten	27
Referenzen Überdachungen	28-29



**Terrassenüberdachungen und Carports direkt vom GRÖSSTEN Hersteller Deutschlands kaufen.**



## Über uns

Seit Anfang des neuen Jahrtausends fertigen wir hochwertige Überdachungssysteme aus Aluminium mit Dacheindeckungen wahlweise aus VSG oder Polycarbonat.

Wir produzieren Standardware sowie auch individuelle Lösungen als Bausatz. Vom kleinen Dienstleister expandierten wir schnell zum festen Bestandteil der Branche mit eigener Fertigung und einer kleinen Fahrzeugflotte. Eine Kooperation mit KD-Überdachung erweitert IHR Portfolio und gibt IHNEN die Möglichkeit, qualitativ sehr hochwertige Überdachungen zu günstigen Preisen anbieten zu können und sichert UNSERE Preise, da wir größere Mengen produzieren können.

Das umfassende Wissen speziell im Bereich der modernen Fertigungstechniken ist unsere absolute Stärke – und davon profitieren auch Sie.



## FARBE

### **Pulverbeschichtete Aluminium-Profile**

Erhältliche Standardfarben:

Weiß RAL 9016

Silbergrau RAL 9006 Struktur

Anthrazit DB 703 Struktur

Des Weiteren ermöglichen wir Ihnen jegliche RAL-Wunschfarbe gegen einen Aufpreis.

Suchen Sie sich eine RAL-Farbe aus und wir fertigen für Sie die Aluminiumteile in Ihrer Wunschfarbe.

**(Pulverbeschichtet)**

## DACHEINDECKUNG

### **Polycarbonat klar/Opal**

Eine Dacheindeckung mit Polycarbonatplatten klar oder milchig bieten eine hohe UV-geschützte Oberfläche. Die positive Eigenschaft von Polycarbonatplatten ist die hohe Beständigkeit bei Regen und Hagel.



### **VSG klar/matt**

Die Dacheindeckung mit VSG bezeichnet man als Flachglas. Es zeichnet sich durch besonders hohe Stabilität und Reißfestigkeit aus. Durch die innenliegende Folie welche zwischen den Glasplatten liegt erreichen Sie eine hohe Sicherheit.



## Design

# REGENRINNE



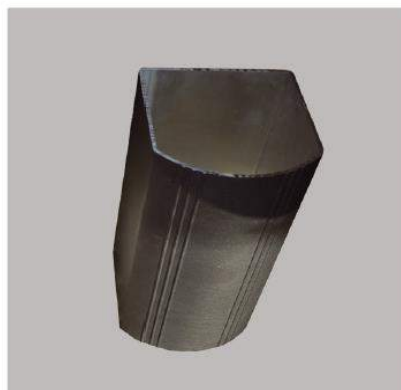
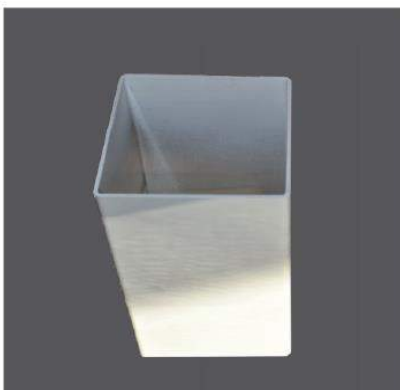
## Auswahl

# STÜTZEN & ENTWÄSSERUNG



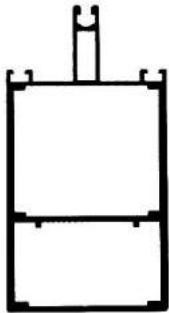
**Innenliegende  
Dachentwässerung**

Keine störenden Fallrohre mehr.  
Optimal integrierte Systeme für  
ein angenehmes Erscheinungsbild  
inkl. Laubfänger.



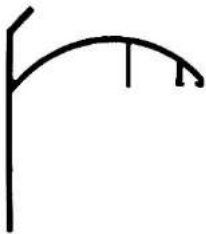
# KD-Profile





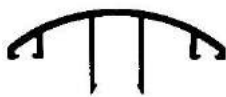
## Sparren

- Sparren mit verstärkten Ecken
- Freitragend bis 4000mm Länge
- Verstärkung durch Einschubprofil möglich
- Erhältlich bis 7000mm Länge



## Eckleiste

- Eckleiste für Sparren
- Abschlussleiste für Sparren
- Erhältlich bis 7000mm Länge



## Rundleiste

- Abdeckleiste für Sparren
- Abdeckleiste für T-Profil
- Erhältlich bis 7000mm Länge



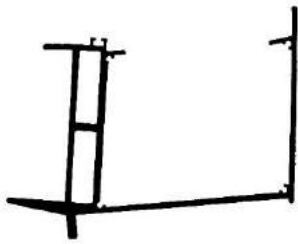
## Mauerprofil

- Anschluss-Profil für Sparren
- Profilierung für Wanddichtung
- Erhältlich bis 7000mm Länge



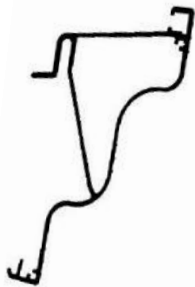
## Wandblende

- Zierblende für Mauerprofil
- Verdeckung der Montageschrauben
- Auch verwendbar als Zierblende zwischen Sparren und Rinne



## Giga-Rinne

- Regenrinne mit Verstärkungskammer
- Freitragend bis 4000mm
- Erhältlich bis 7000mm Länge



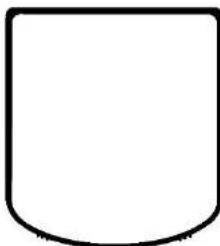
## Rinnenblende Wellig

- Aufsatzblende für Giga-Rinne
- Schnelle Montage, Nachrüstbar, Elegant
- Erhältlich bis 7000mm Länge



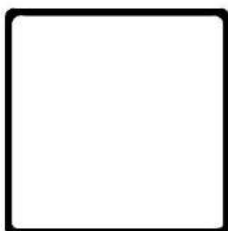
## Rinnenblende Rund

- Aufsatzblende für Giga-Rinne
- Schnelle Montage, Nachrüstbar, Elegant
- Erhältlich bis 7000mm Länge



## Stütze-Rund

- Träger für Überdachung
- Als Stütze für Sichtschutzwände etc.
- Erhältlich bis 7500mm Länge

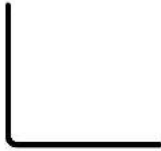


## Stütze-Eckig

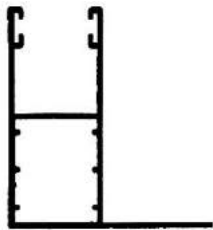
- Träger für Überdachungen
- Universal einsetzbar
- Als Stütze für Sichtschutzwände etc.
- Querträger für Dachüberstand/Freistehend
- Erhältlich bis 7500mm Länge



## Stoppwinkel

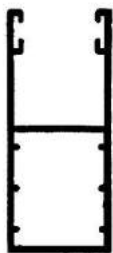


- Winkel zur Befestigung der Sparren am Unterzug
- Vorgestanztes Montageloch
- Einseitig abgerundet
- Haltewinkel für Eindeckung



## LHTF-Profil

- Alu-Profil als Rahmen für Festelemente
- Profilierung für Gummidichtung
- Leichte Montage durch Lasche
- Erhältlich in 6000mm Länge



## HTF-Profil

- Alu-Profil für Festelemente
- Profilierung für Dichtgummi
- Erhältlich in 6000mm Länge



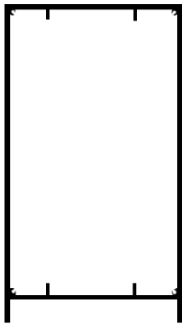
## T-Profil

- Kopplungsprofil für VSG oder Poly.-
- in Verbindung mit Rundleiste
- Profilierung für Dichtungen
- Erhältlich in 6000mm Länge



## U-Halter

- Befestigung der Stützen
- Als Profilverbinder



## Großer Unterzug

- Großer Unterzug freitragend bis 5500mm
- Verstärkung durch Einschub möglich
- Erhältlich bis 7000mm Länge
- Abmessung 190mm X 120mm



## Innenkern-Unterzug

- Aluminium-Einschubprofil für Unterzug
- Als Verstärkung des Unterzuges
- Erhältlich in 7000mm Länge



## Vierkantrohr

- Vierkantrohr 60mm x 40mm
- Als Rahmen oder Auflager
- Erhältlich in 6000mm Länge



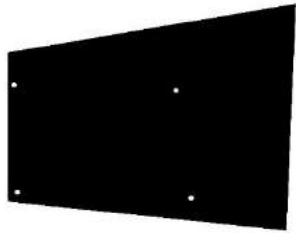
## Alu-Paneele

- Zur Erstellung eines Sichtschutzes
- Als Einfassung für Mülltonen etc.
- Erhältlich in 4000mm Länge/150mm Höhe



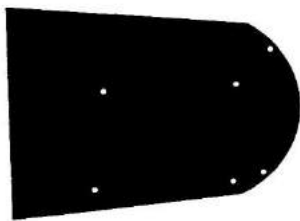
## U-Schiene

- Rahmenprofil für Alu-Paneele
- Erhältlich in 4000mm Länge



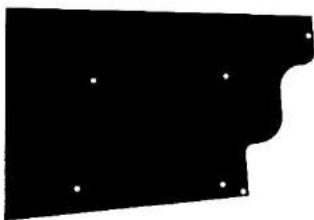
### Rinnenkappe Eckig

- Abdeckkappe für Giga-Rinne
- Vorgestanzte Montagelöcher
- Für Standard Rinne



### Rinnenkappe Rund

- Abdeckkappe für Giga-Rinne
- Vorgestanzte Montagelöcher
- In Verbindung mit Rinnenblende



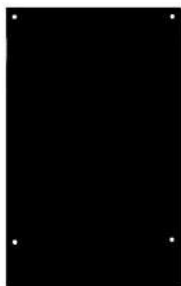
### Rinnenkappe Wellig

- Abdeckkappe für Giga-Rinne
- Vorgestanzte Montagelöcher
- In Verbindung mit Rinnenblende



### Kappe-Mauerprofil

- Abdeckkappe für Mauerprofil
- Vorgestanztes Montageloch



### Kappe-Unterzug

- Abdeckkappe für Großen Unterzug
- Vorgestanzte Montagelöcher



## Abdeckkappe 110x110

- Abdeckkappe für Stütze und Träger
- Aus robustem ABS Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß



## Abdeckkappen

- Abdeckkappen für Bohrschrauben
- Aus robustem ABS-Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß
- Im Beutel zu je 100 Stk



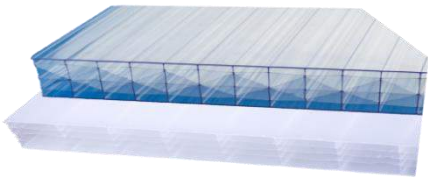
## Abdeckkappe 60x40

- Abdeckkappe für Vierkantprofil
- Aus robustem ABS-Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß



## Kappen für Schlüsselschrauben

- Abdeckkappen für Schlüsselschrauben
- Aus robustem Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß
- Im Beutel zu je 10 Stk



## Polycarbonat-Platte

- 16mm Stärke in Klar oder Opal
- Als Dacheindeckung oder Seitenwand
- Erhältlich in 3000 – 7000mm Länge/980mm Breit



## Alu-Abschlussprofil

- Abschlussleiste für Polycarbonatplatten
- Verhindert das Eindringen von Schmutz/Insekten
- Erhältlich in den Farben Weiß oder Aluminium
- Erhältlich in 1000mm Länge



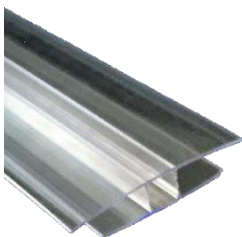
## Anti-Dust-Tape

- Kanten-Abschlussband für Polycarbonatplatten
- Verhindert Schimmel/Algen Bildung
- Bis 33m am Stück Erhältlich



## Plexiglas Klar/Opal

- Als Aussparung für VSG Eindeckung bei Fallrohr, Kaminrohr etc.
- Erhältlich in den Maßen 800mm x 200mm
- und 8/10mm Stärke



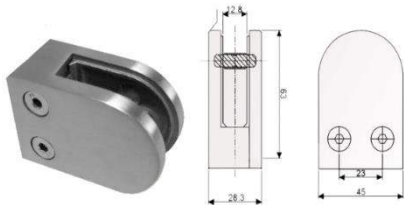
## H-Schiene

- Kopplungsprofil für VSG und Plexiglas
- Für 8mm oder 10mm Stärke
- Erhältlich in 1000mm Länge



## LED-Set

- 6 LED-Einbauspotts inkl. Trafo und Kabel
- Hohe Lebensdauer
- Lichtfarbe Warm weiß
- Lichteffizienz: >85Lm/W
- 3 Watt pro Spot



## Glashalter

- Robuster Edelstahlhalter
- Schlichtes Design
- Für 8-10mm Starkes VSG/ESG



## Schmutzfänger

- Ablaufanschluss für Giga-Rinne
- Integrierter Laubfänger
- Aus robustem Kunststoff
- Durchmesser 75mm



## Ablaufbogen

- Ablaufbogen für Dachentwässerung
- In den Farben Weiß oder Dunkelgrau
- Bogen mit 87° oder 45°
- Durchmesser 75mm



## Ablaufrohr

- Ablaufrohr für Dachentwässerung
- In den Farben Weiß oder Dunkelgrau
- Erhältlich in 500mm und 2000mm Länge
- Durchmesser 75mm



## Lochkreis-Bohrer

- Zum Bohren der Löcher für LED's, Laubfänger und Ablaufrohr
- Erhältlich in den Größen 44/76/83mm



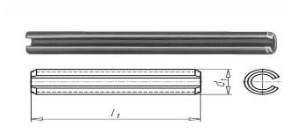
## Bohrschrauben

- Selbstschneidende Edelstahlschrauben
- M 4,2 x 19mm, Torx 20
- Im Karton zu je 1000 Stk.



## Bohrschrauben

- Selbstschneidende Edelstahlschrauben
- M 4,2 x 32mm, Torx 20
- Im Karton zu je 1000 Stk.



## Spannstifte

- Verbindungsstift für Giga-Rinne
- Rostfreier Edelstahl
- 3,5 x 40 mm



## Thermaxdübel

- Fischer Thermaxdübel 16/170 M12
- Thermische Trennung ideal für Wärmeverbundsysteme
- Stufenlose und einfache Montage
- Ein Dübel für alle Baustoffe



## Montagemörtel

- Fischer Injektionsmörtel FIS für Thermaxdübel
- Für hohe Lasten in Beton/Voll- und Lochstein
- Schnelle und leichte Verarbeitung



## Lang-Schaft Dübel

- Optimale Befestigung des Mauerprofils
- Erhältlich in 80-290mm Länge
- Für Beton oder Mauerstein



## Dichtkleber MS-P

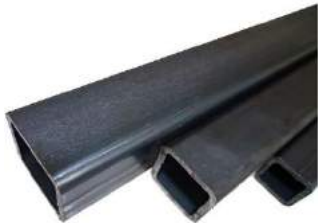
- Hochwertiger 1K-Kleb und Dichtstoff
- Dauerelastisch und Witterungsbeständig
- Zum abdichten des Mauerprofils
- Erhältlich in Transparent, Weiß, Hellgrau, Schwarz





## Konsole

- Verzinkter Stahl-Fuß
- Massiver Halt für freistehende Objekte
- Mit oder ohne Aussparung für Ablauf
- Montagestütze Zentriert oder einseitig bündig



## Sparren-Einschub

- Stahleinschub für Sparren
- Ermöglicht größere Spannweiten
- Sorgt für eine höhere Schneelast
- 4mm Wandstärke, bis 7000mm Länge



## Wanddichtung

- Zum Einschieben in das Mauerprofil
- Abdichtung zwischen Profil und Eindeckung
- Bis 50m am Stück erhältlich



## Spaghetti-Dichtung

- Dichtung zwischen Sparren und Eindeckung
- Dichtung für Rund/Eckleiste und Holz.
- Erhältlich in 2mm/4mm Stärke
- Bis 400/300m am Stück Erhältlich



## Keildichtung

- Zum einkeilen von VSG  
in LHTF und HTF-Profil
- Bis 200m am Stück Erhältlich



### Stilsichere Qualität

Die Terrassenüberdachungen von KD sind komplett zeitlos designt. Unnötige, verschnörkelte Aufmachungen sucht man vergebens. Die filigrane und geradlinige Erscheinung passt sich optimal jeglicher Außenanlage an.

Durch ein breites Portfolio von standardisierten Elementen können zudem schnelle Lieferzeiten und ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis erzielt werden. Die sehr unkomplizierte Konstruktion erleichtert zudem eine schnelle Installation die sich auch für Hobbyhandwerker eignet.

**Die zusätzliche Herstellergarantie welche insgesamt 10 Jahre umfasst, beweist welche Qualität KD mit ihren Überdachungen anbietet.**

### Hinweise zur Lieferung

Bei Abholung:	2-3 Werktage
Bei Lieferung:	5-7 Werktage
Farben:	alle RAL-Farben gegen Aufpreis
Dach:	Verbundsicherheitsglas oder Polycarbonat
Preise:	siehe Preisliste Überdachungen siehe Preisliste Einzelteile (wird seperat versendet)

### Service und technische Daten im Überblick:

- Als Pult- oder Satteldach erhältlich
- Schnelle Lieferzeit
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr gute Verarbeitung „Made in Germany“
- Zeitlose, geradlinige Konstruktion
- Pflegeleicht, wartungsfrei und langlebig
- Großer Stützenabstand
- Individueller Aufbau und nachrüstbar
- Stützabstand und Dachüberstand variabel
- Stützenlänge auf Baustelle anpassbar
- Mit integriertem Abflussrohr (Fallrohr)
- Elegantes Design durch Softline-Profile
- Schlanke Dimensionen sowie hohe Formstabilität durch die innenliegenden Verstärkungen
- Kurze Montagezeit durch Vorfertigung
- Verglasung wahlweise in 8 mm /10 mm Stärke in klar / matt
- Polycarbonat 16 mm Stärke in klar oder opal
- Oberfläche pulverbeschichtet in den Standardfarben RAL 9006, 9016 oder DB703
- Standard-Dachneigung 8°

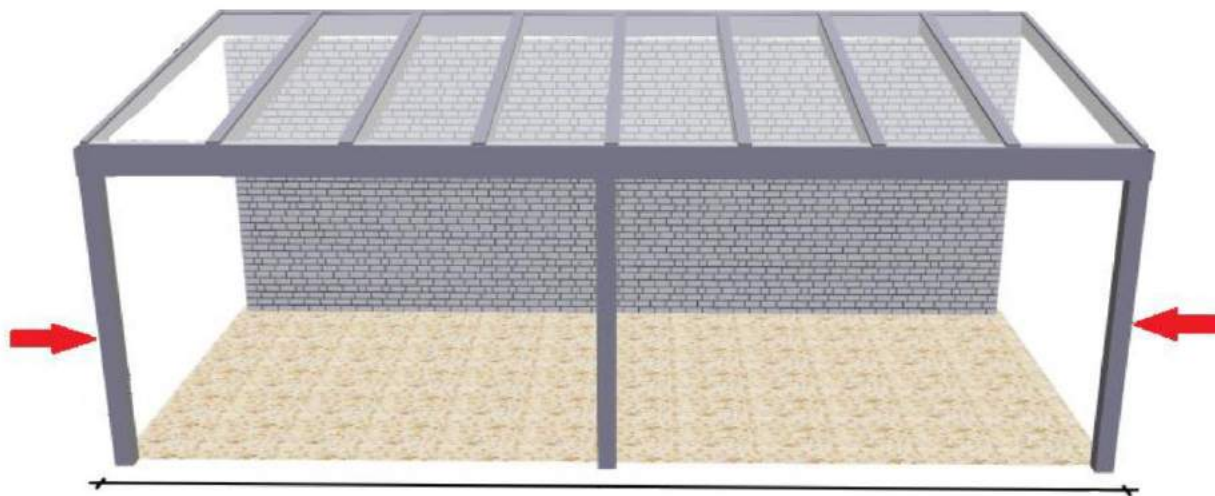


# TECHNISCHE

# DATEN



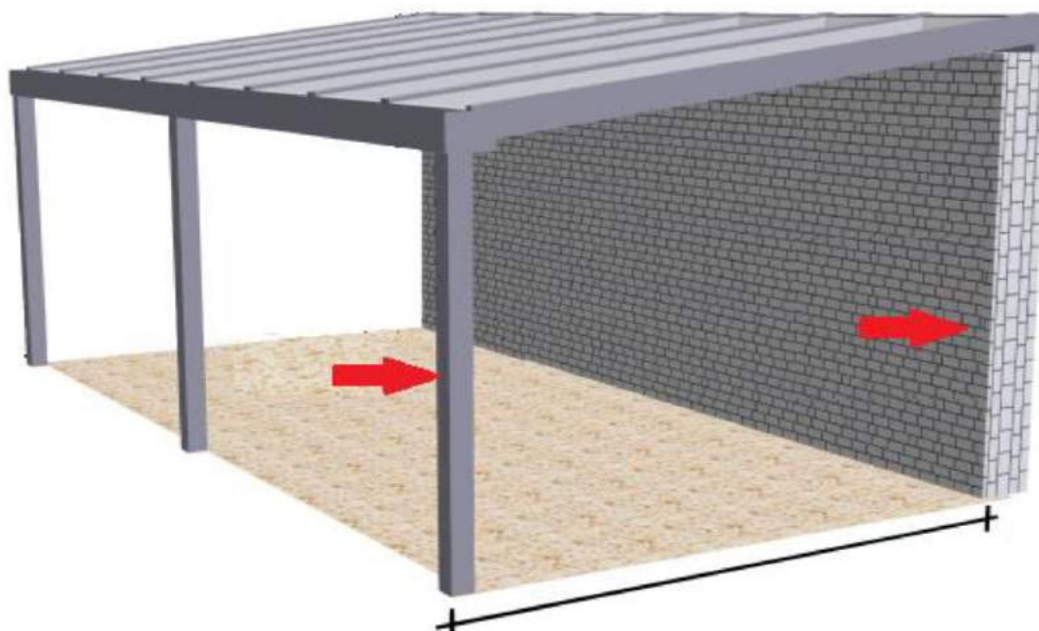
## Maßangabe Dachbreite



Gemessen wird von Aussenkante zur Aussenkante.

---

## Maßangabe Dachtiefe

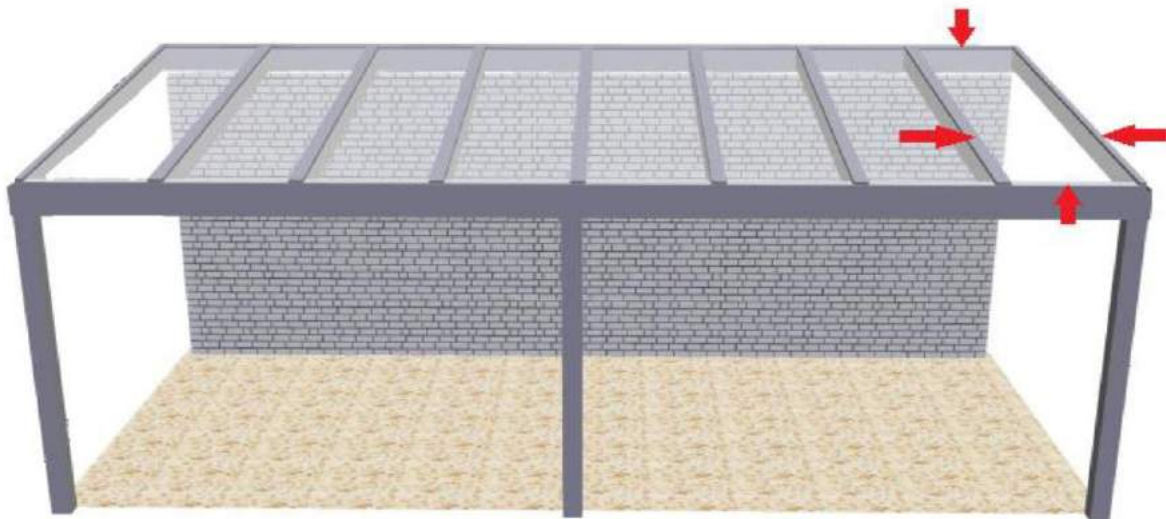


Gemessen wird vom Wandanschluss bis Außenkante Stütze.

Dabei ist zu beachten, dass die Rinne 30mm über der Stütze hinausragt.

Bein Rinnenaufsatz Rund sind es 75mm und bei Wellig 95mm

## Glasmaße ermitteln (Formel)



**Beispiel:** Dachbreite 6000mm - Dachtiefe 3000mm

### Glasbreite ermitteln:

Dachbreite minus 60mm - geteilt durch die Anzahl der Glasfelder - minus 22mm .

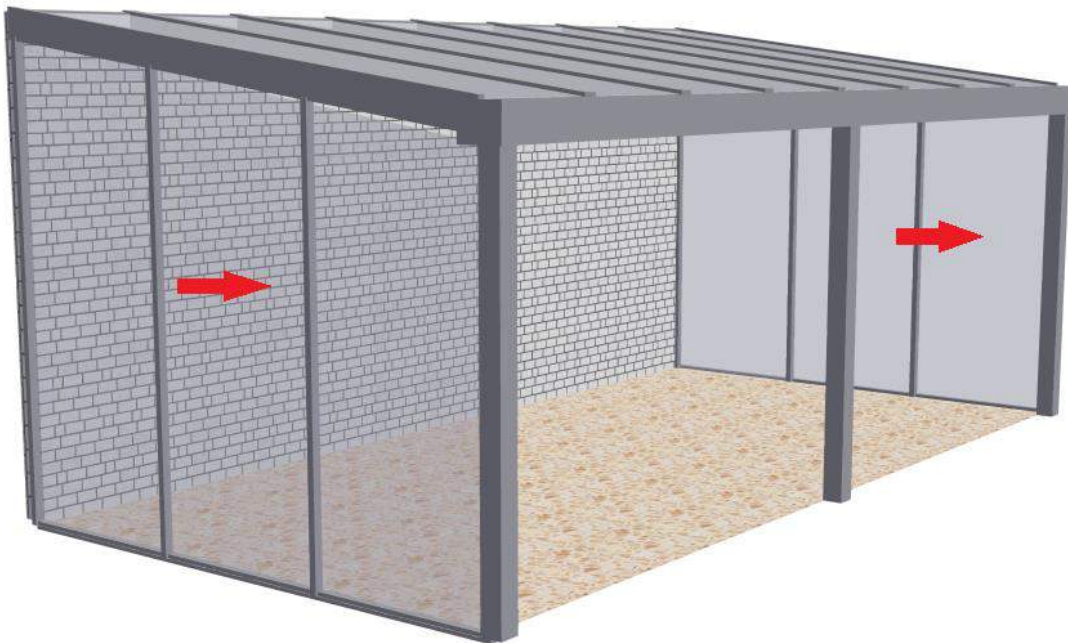
Formel Beispiel : 6000mm - 60mm : 8 Glasfelder - 22 = Glasbreite 720mm

### Glaslänge ermitteln:

Um die Glaslänge zu ermitteln werden immer 50mm von der Dachtiefe abgezogen.

**Hinweis:** Geben Sie uns keine Glasmaße an, so berechnen wir die Glasbreite bis max. **780mm**

## Seitenwand mit VSG/ESG oder Polycarbonat Eindeckung



### Profile für Seitenwand aus VSG/ESG

LHTF-Profil  
Holzkonstruktions-Profil  
Rundleiste  
Spaghetti-Dichtung 2mm & 4mm  
Keildichtung für LHTF-Profil

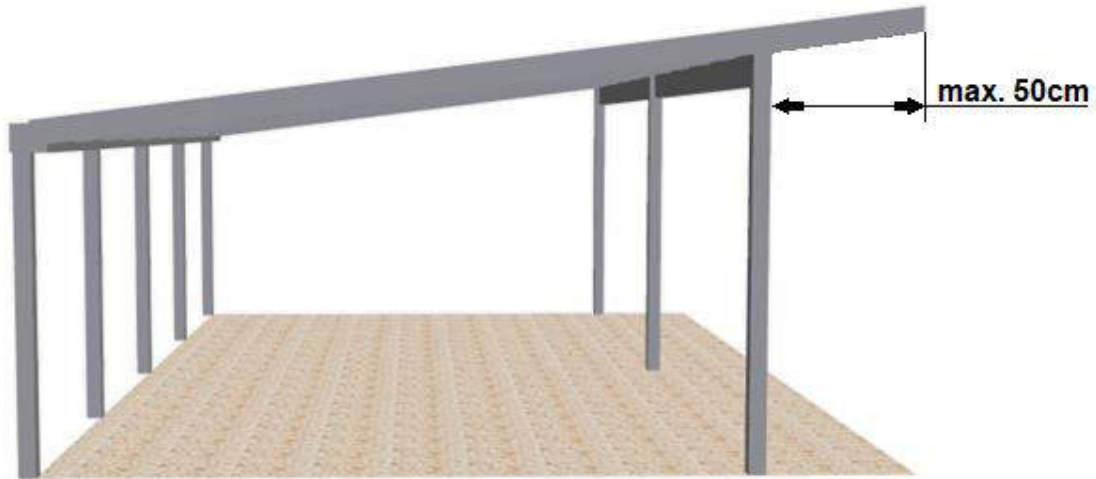
### Profile für Seitenwand aus Polycarbonat

LHTF-Profil  
Holzkonstruktions-Profil  
Rundleiste  
Spaghetti-Dichtung 2mm



## Dachüberstand

(vorne oder hinten)



**Der Dachüberstand darf maximal 50cm betragen.**

## Eingerückte Stützen

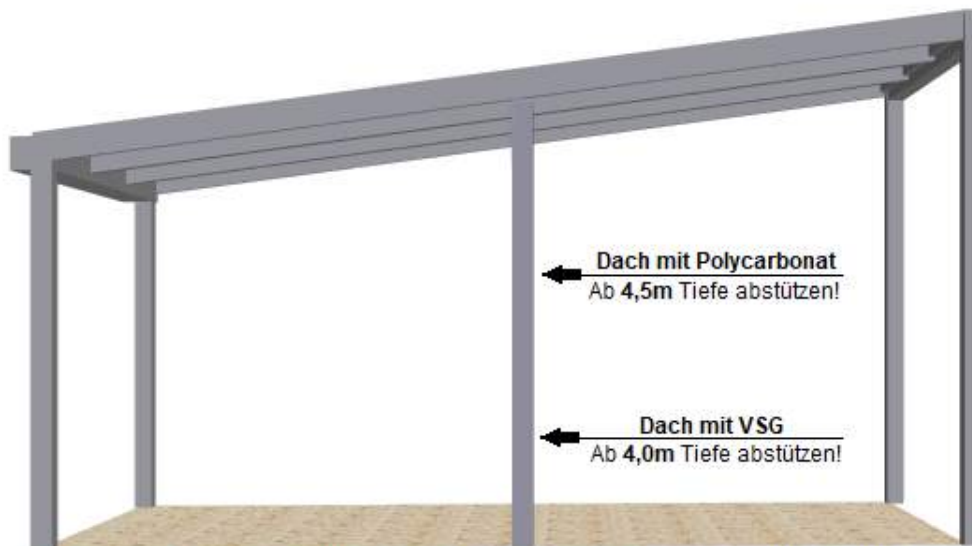


**Das Einrücken der Stützen darf maximal 50cm betragen.**

Zu Beachten ist jedoch die Region und die dazugehörige Schneelastzone.  
Die Ausführung darf nur nach geprüften Unterlagen erfolgen! (Siehe Musterstatik)



## Dachtiefe abstützen



Ab einer Tiefe von 4,0m bzw. 4,5m muß die Konstruktion mit einem Querträger und zusätzlichen Stützen abgestützt werden. (Sofern die Sparren nicht verstärkt werden)

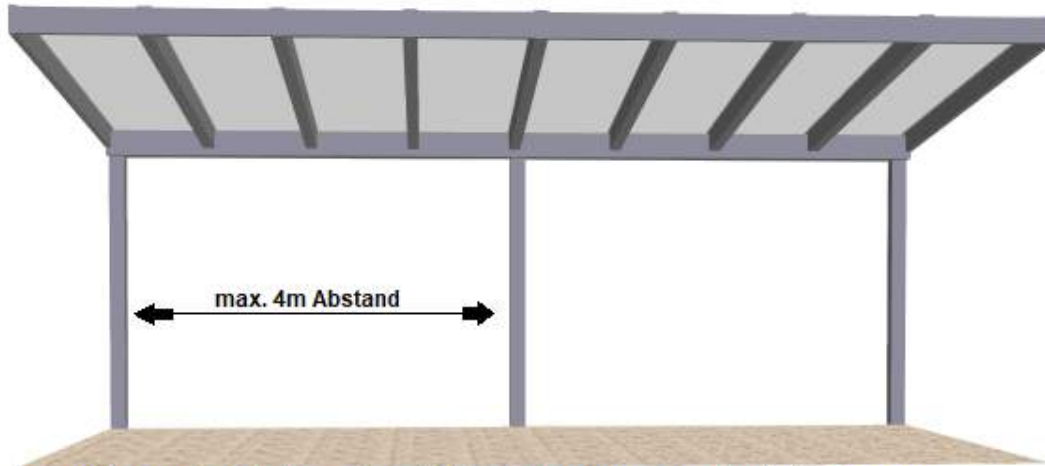
## Dachtiefe mit Sparren-Verstärkung



Mit verstärkten Sparren ist eine Tiefe von 5m bzw. 6m möglich. Die maximale Tiefe mit Polycarbonat-Eindeckung und Sparreneinschübe beträgt **6,05m**. Eine Überdachung mit VSG-Eindeckung beträgt die maximale Tiefe von **5,05m**.

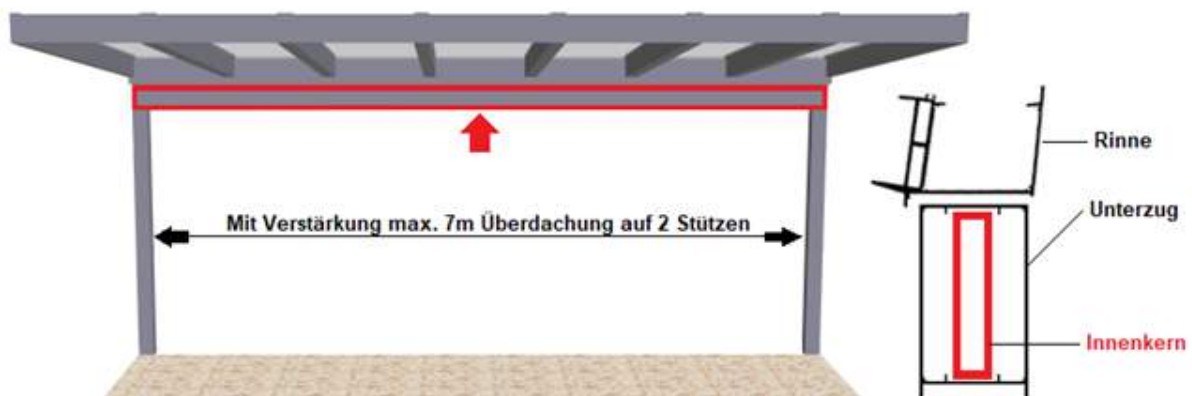
Zu Beachten ist jedoch die Region und die dazugehörige Schneelastzone. Die Ausführung darf nur nach geprüften Unterlagen erfolgen! (Siehe Musterstatik)

## Stützen-Abstand



Der Abstand zwischen den Stützen darf nur maximal 4m betragen.  
(Sofern die Rinne nicht verstärkt wird)

## Stützen-Abstand mit Verstärkung



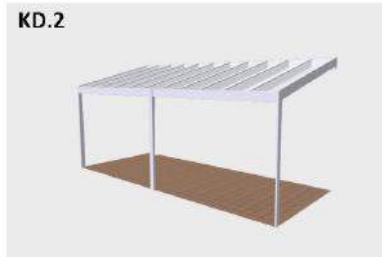
Mit einem Querträger (Unterzug) und Innenkern unter der Rinne ist eine Spannweite bis zu 7m möglich.

Zu Beachten ist jedoch die Region und die dazugehörige Schneelastzone.  
Die Ausführung darf nur nach geprüften Unterlagen erfolgen! (Siehe Musterstatik)

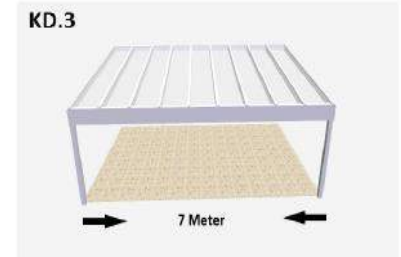
# Aufbauvarianten KD-System



Terrassenüberdachung auf 2 Stützen bis 4 Meter.



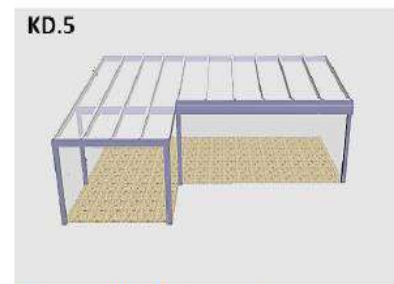
Terrassenüberdachung auf 3 Stützen bis 8 Meter.



Terrassenüberdachung mit Unterzug + Innenkern bis 7 Meter auf 2 Stützen.



Terrassenüberdachung mit eingerückten Stützen.



Terrassenüberdachung mit zwei verschiedenen Tiefen.



Satteldach als Carport ab 4 Stützen oder mehr.



Satteldach mit zwei verschiedenen Tiefen.



Carport freistehend mit Dachüberstand.



Seitenwände für Carports oder Terrassenüberdachungen.

### Pulldach mit Poly oder VSG Eindeckung



Pulldach mit 50cm Dachüberstand.

### Freistehende Überdachung



Freistehende Überdachung mit Seitenwände aus Alu-Paneelen.

### Überdachung über Eck



Erfordert präzises Arbeiten inklusive guter Vorbereitung im Bereich der Glasschneider.

### Sonderfarbe



Wir ermöglichen jegliche RAL-Wunschfarbe gegen einen Aufpreis.

### Großer Carport



Freistehender Carport für PKWs. Ausreichender Schutz vor Schnee, Regen und Schmutz.

### Vordach für den Eingangsbereich



Überdachung für den Eingangsbereich mit Seitenelementen aus Alu-Paneelen.

### Überdachung mit Rundum Markise



Auf-Dach-Markisen / Unter-Dach-Markisen, auch Seiten-Markisen gehören zu unserer Portfolie.

### Sonnensegel



Günstige Alternative zur elektrischen Markise sind unsere Sonnensegel in Seilspanntechnik.

### Mülltonnenverschläge



Sichtschutz-Mülltonnenbegrenzung aus Paneelen.

### Schuppen mit Beidach



Durch unsere Sichtschutzpaneele können kleine Hütten entstehen.

### Wintergarten



Wintergarten mit Seitenelementen aus ESG.

### Satteldach



Aus zwei Pultdächer entsteht ein Satteldach.



HEXIM GmbH & Co. KG  
Zur Alten Werre 7  
32584 Löhne  
Deutschland

Telefon: 0573119829072  
Telefax: 0573119829074  
E-Mail: [info@hexim.de](mailto:info@hexim.de)