

# VORDACH PLATIN MIT SEITENTEIL PLATIN



Seitenteil Platin  
geschlossen



Sprossen Seitenteil  
Aluminium



Sprossen Seitenteil  
Echtholz

portal

## VORDACH & SEITENTEIL GESCHLOSSEN



Die flache Überdachung für Eingangsbereiche bietet Ihnen nicht nur wirksamen Schutz vor Wind und Wetter, sondern unterstreicht den Charakter Ihres Hauses und bildet eine geschlossene wie auch stilvolle Einheit im kubischen Baustil.



Vordach Model Platin

Die verdeckt liegende, pyramidenförmig gekantete Eindeckung aus Aluminium leitet das Wasser in Richtung des Rahmen-Rinnenprofils. Der Ablauf erfolgt kontrolliert durch einen Wasserspeier, verdeckt liegend durch eine Eckstütze oder durch das geschlossene Seitenteil nach unten.

Auf druckfestem Mauerwerk ist die Montage des Vordachs bis zu einer maximalen Breite von 4,20 m auch ohne Eckstützen oder Seitenteile zulässig.

Dachtiefe (Ausladung Vordach)	max. Dachbreite ohne Stütze
0,80 m	4,20 m
1,00 m	3,60 m
1,20 m	3,00 m



Platin - Wandbefestigung

# VORDACH PLATIN MIT GESCHLOSSENEM SEITENTEIL

## VORDACH & SEITENTEIL GESCHLOSSEN



Die vordere Ansichtsbreite vom Seitenteil entspricht mit 125 mm exakt der Blendenhöhe des Vordachs.

Das Seitenteil Platin mit 125 mm Bautiefe ist durch das umlaufende Rahmenprofil eine sehr stabile Einheit.

Nach der Montage des Rahmens werden die Füllungsbleche von innen und außen mit einer bewährten Klippstechnik angebracht.

Die umlaufende 6 mm Schattenfuge unterstreicht das optische Erscheinungsbild im kubischen Baustil.

### Vorteil:

Diese Befestigungstechnik nimmt Ausdehnungen durch Temperaturschwankungen auf und verhindert spätere Verwölbungen am Füllungspaneel.

### Platin Seitenteil - vordere Fusspunktbefestigung



Verdeckt liegender Stützwürfel zur Bodenbefestigung



Senkrecht verschiebbares Stützrohr aus Aluminium

## VORDACH & SEITENTEIL MIT QUERSPROSSEN AUS ALUMINIUM



Das Sprossen-Seitenteil, kombiniert mit unserem Vordach Model Platin passt ideal zum aktuell modernen kubischen Baustil. Insbesondere in Neubaugebieten ist diese geradlinige Gebäudeform von Neubauten häufig zu sehen.

Im Gegensatz zum geschlossenen Seitenteil bietet das Seitenteil mit Sprossenelementen Schutz vor Wind, Regen und Sonne, lässt aber gleichzeitig Helligkeit in den Hauseingangsbereich.



Briefkastenanlage (optional)



### Entwässerung:

Das Vordach wird meist über einen Speier zur Seite entwässert, optional lieferbar ist eine verdeckt liegende Entwässerung durch die vordere Eckstütze nach unten.

# PLATIN MIT HOLZ QUERSPROSSEN SEITENTEIL

## VORDACH & SEITENTEIL MIT QUERSPROSSEN AUS ECHTHOLZ



Bei der Variante mit Echtholzsprossen erfolgt die Ausführung ausschließlich mit einer Fallrohrverkleidung an der vorderen Eckstütze. Dies ermöglicht das einfache Einschieben der waagerechten Holzsprossen durch die vorgefrästen Konturen.

### Vorteil:

- Spannungsfreies Anbringen der Echtholzsprossen.
- Durch die aufgeklippste Fallrohrverkleidung sind die Echtholzsprossen für spätere Pflegearbeiten wieder leicht abnehmbar, die Fallrohrverkleidung ist nicht zusätzlich verschraubt.

### Quersprossen in Eiche lasiert (oder optional in Lärche lasiert)

### Briefkastenanlage (optional)



Einfache, spannungsfreie  
Montage



Sprossenneigung 45°  
Sprossenabstand 55 mm



Die Höhe der Briefkastenanlage ist dem Sprossenabstand von 55 mm angepasst. Aufgrund der durchgehenden Konturfräsungen in den Stützprofilen ist die Einbauhöhe frei wählbar.

Das Paneel-Blech mit Briefkastenanlage wird durch die bewehrte Klipptechnik, ähnlich wie beim geschlossenen Seitenteil Platin, eingesetzt.

## ENTWÄSSERUNG



### Innenseitiges Rinnenprofil

Durch die pyramidenförmig gekantete Aluhaube gelangt das Wasser in das umlaufende Rahmen-Rinnenprofil.



### Untere Eindeckung

- PVC-Paneel\*<sup>1</sup> (standard)
- Aluminium-Paneel (optional)
- LED-Beleuchtung (optional)



Speier (standard)

### Entwässerung

- über seitlichen Speier (standard)
- verdeckt liegende Entwässerung durch das Seitenteil (optional)

## VERDECKT LIEGENDE STÜTZENENTWÄSSERUNG (OPTIONAL)



Entwässerung verdeckt liegend durch das Seitenteil in der Stützenverkleidung oder im Fallrohr in den Stützen nach unten.

# PLATIN ALS ÜBERSCHUB-VARIANTE

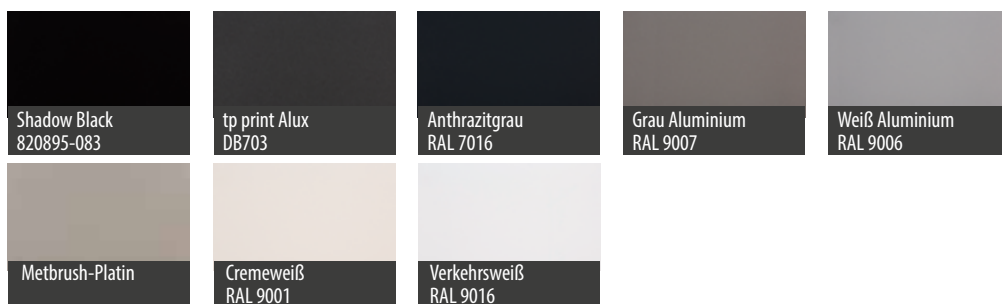
## VORDACH MIT ÜBERSCHUB



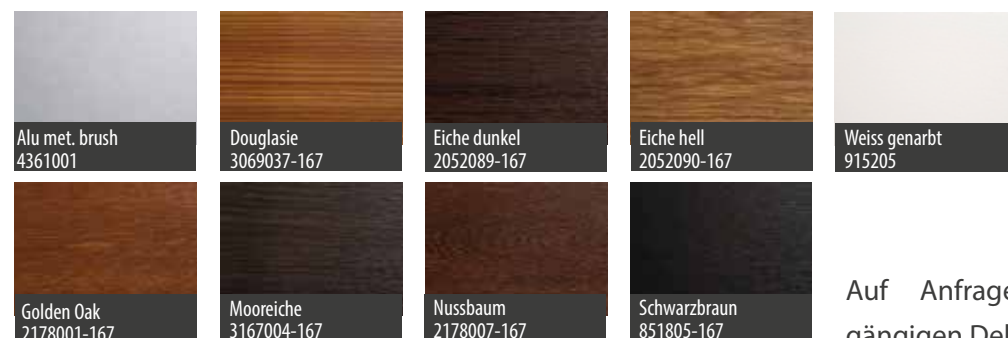
Mit dem Vordach Platin als Überschubvariante haben Sie die Möglichkeit, Ihr vorhandenes Betonvordach elegant verschwinden zu lassen. Aufgrund der flachen Bauweise ist es auch als Überschubvariante bei geringen Montagehöhen hervorragend geeignet.



### \*1 Platin Dekor-Varianten für die untere Eindeckung (standard):



### \*1 Platin Dekor-Varianten für die untere Eindeckung (mögliche Sonderfüllungen)



Auf Anfrage sind alle gängigen Dekore lieferbar.

## MODERNE KLIPPSTECHNIK

hochwertige  
Klippstechnik  
für die einfache  
Montage



### **Spannungsfrei:**

Die Klippstechnik nimmt Ausdehnungen der Aluminiumbleche bei Temperaturschwankungen auf. Druckspannungen und Verwölbungen der Oberfläche werden dadurch vermieden.



### **Montagefreundlichkeit:**

Beide Füllungsbleche sind durch eine bewährte Klippstechnik angebracht und dadurch leicht abnehmbar.

Das ermöglicht die ungehinderte Montage des Seitenteilrahmens an Mauerwerk und Vordach.

Ihr portal-Fachhändler:

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.portal-systeme.de](http://www.portal-systeme.de)