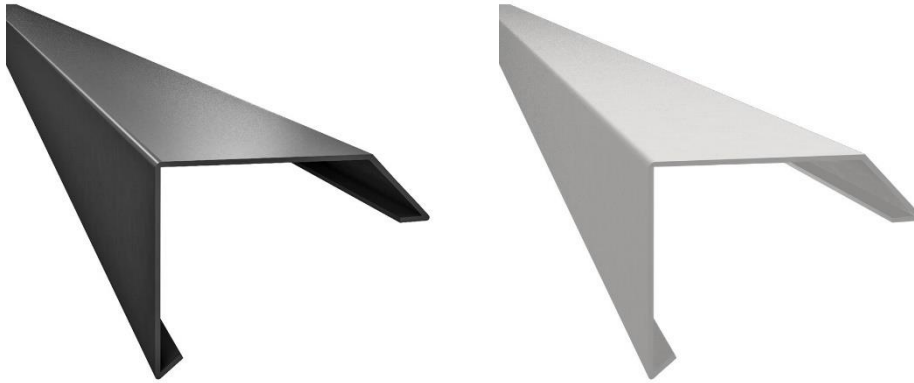


Produktdatenblatt Dachrandprofil ISOS



Anwendung

Das Dachrandprofil ISOS wird für einen sauberen Abschluss des Dachrandes bei Carports, Garagen, Gartenhäusern, Schuppen, u.v.m. benötigt. In Verbindung mit den dazugehörigen Systemkomponenten verhindert das ISOS Dachrandprofil das Eindringen von Feuchtigkeit in die Dachkonstruktion. Das ISOS Dachrandprofil kann sowohl bei Flachdächern als auch bei Pult- und Satteldächern eingesetzt werden.

Beschreibung

Das ISOS Dachrandprofil ist ein einteilig, stranggepresstes und pulverbeschichtetes Aluminiumprofil. Die massive Ausführung und die Strangpressung gewährleisten eine ausreichende Steifigkeit und einen sicheren Halt bei jedem Wetter. Die Optik und Funktion bleiben durch den hohen Korrosionsschutz langfristig erhalten. Das Dachrandprofil ist in der Farbe Anthrazit (RAL7016) und Silber (RAL9006) erhältlich. Das Systemzubehör besteht aus vorgefertigten verschweißten Innen- und Außenecken sowie (KLICK-)Verbindern, Dachrandendstücke und Trapezblechschrauben.

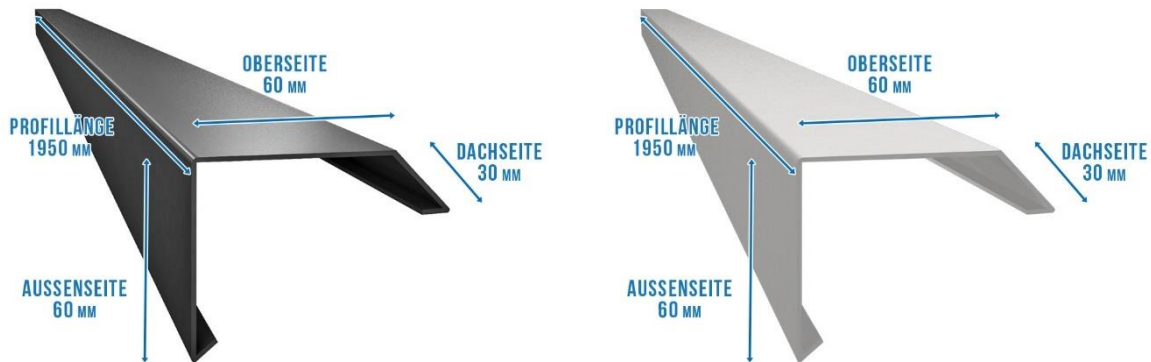
Produkteigenschaften

Werkstoff: EN AW 6060 T66 (Tol. nach EN 755-9)
Farben: Silber RAL9006 / Anthrazit RAL7016 pulverbeschichtet, matt
Materialstärke: 1,5 mm
Länge: 1,95 m

Systemzubehör

Verbinder, KLICK-Verbinder (nur RAL7016), Außenecke 90°, Innenecke 90°, Dachrandendstück links/rechts (nur RAL7016), Dichtband, Trapezblechschrauben

Maße



Lagerung

Die Lagerfähigkeit ist zeitlich unbegrenzt.

Verarbeitungshinweise

Für die Befestigung des Dachrandprofils ISOS werden 35 mm Trapezblechschrauben in Verbindung mit dem Standard-Verbinder benötigt. Alternativ kann die Befestigung „schraubenlos“ mittels KLICK-Verbinder erfolgen. Die KLICK-Verbinder werden vor der Montage der Dachrandprofile mit Senkkopfschrauben befestigt, nach der Montage der Dachrandprofile sind keine Schraubverbindungen von außen zu erkennen.

Weitere Informationen zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte den dazugehörigen Produktdatenblättern des Systemzubehörs, dem Informationsblatt Verarbeitungshinweise Dachrandprofil ISOS sowie den Handbüchern und Verarbeitungsvideos unter <https://www.youtube.com/@HanseSyntec/videos>.

Sicherheitshinweise

Als Grundlage für die Montage gelten die Vorgaben der einschlägigen Normen sowie die anerkannten Regeln der Technik. Scharfe Schnittkanten müssen mit einem geeigneten Werkzeug entgratet werden.