

DACHPROTECT Verbinder ISOS

Produktdatenblatt



Funktion

Das System DACHPROTECT Dachrandprofil ISOS mit den Komponenten Dachrandprofil, Innenecke, Außenecke und Verbinder dient dem optischen und funktionellen Abschluss des Dachrands. Es gewährleistet die Dichtigkeit am Dachrand und schützt vor dem Eindringen von Wasser und Feuchtigkeit hinter die Dachbahn.

Um die eingeplanten Bewegungsfugen (zum Ausgleich von Temperaturschwankungen) zwischen den Dachrandprofil-Elementen abzudichten, wird der DACHPROTECT Verbinder ISOS verwendet. Er wird in die Dachrandprofil-Elemente eingeschoben.

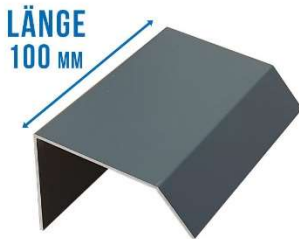
Beschreibung

Der DACHPROTECT Verbinder ISOS ist ein einteiliges, stranggepresstes und pulverbeschichtetes Aluminiumprofil. Die massive Ausführung und die Strangpressung gewährleisten eine maximale Festigkeit. Die Pulverbeschichtung ist lösemittelfrei und somit umweltschonend. Sie bietet einen hohen Korrosionsschutz, dadurch sind Wettereinflüsse unbedenklich und die Optik bleibt langfristig erhalten.

Technische Daten

- Werkstoff: EN AW 6060 T66 (Tol. nach EN 755-9)
- Farben: Silber RAL 9006 matt // Anthrazit RAL 7016 matt
- Materialstärke: 1,5 mm
- Länge: 100 mm

ISOS VERBINDER:



Lagerung

Die Lagerfähigkeit des DACHPROTECT Verbinders ISOS ist zeitlich unbegrenzt.

Verarbeitungshinweise

Der DACHPROTECT Verbinder ISOS wird einfach in das DACHPROTECT Dachrandprofil, die Außen- oder Innenecke ISOS eingesteckt. Für die Befestigung des Verbinders ist kein Befestigungsmaterial erforderlich! Um einen sicheren Dachrandabschluss im Hinblick auf Temperaturschwankungen zu gewährleisten, sollte die Dehnungsfuge mit Verbinder ca. 3 bis 5 mm betragen und der Verbinder nicht zusätzlich befestigt werden.

Sicherheitshinweise

Als Grundlage für die Montage gelten die Vorgaben der einschlägigen DIN-Normen.

Bitte beachten Sie, dass beim Schneiden mit der Flex scharfe Schnittkanten entstehen können.