

## DACHPROTECT Verbinder CUBE

### Produktdatenblatt



#### Funktion

Das System DACHPROTECT CUBE mit den Komponenten Dachrandprofil, Außenecke, Verbinder und Endkappe 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 Dachrandelementen abzudichten, wird der DACHPROTECT Verbinder CUBE verwendet. Er wird in die Dachrandelemente eingeschoben.

#### Beschreibung

Der DACHPROTECT Verbinder CUBE ist einteilig und pulverbeschichtet in RAL 7016 Anthrazitgrau strukturiert. Die Pulverbeschichtung ist lösemittelfrei und somit umweltschonend. Sie bietet einen guten Korrosionsschutz, dadurch sind Wittereinflüsse unbedenklich.

#### Technische Daten

- Material: Aluminium
- Länge: 100 mm
- Materialstärke: 0,7 mm
- Farbe: RAL 7016 Anthrazitgrau strukturiert

#### Verarbeitungshinweise

Der Verbinder wird einfach in das Dachrandprofil oder die Außenecke 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. 2 bis 3 mm betragen und der Verbinder nicht zusätzlich befestigt werden.