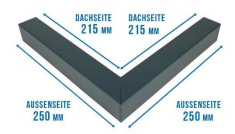




# Produktdatenblatt Dachrandprofil CUBE Außenecke





### **Anwendung**

Die Außenecke CUBE, ist eine Systemkomponente des Dachrandprofil CUBE und dient zur fachgerechten Ausführung von Außenecken. Sie schützt den Dachrand effektiv vor dem Eindringen von Wasser und Feuchtigkeit.

## **Beschreibung**

Die Außenecke CUBE besteht aus stranggepresstem Aluminium. Die Stöße der Ecke sind verschweißt. Die Außenecke ist in RAL7016 (anthrazit) pulverbeschichtet. Sie ist äußerst beständig gegen Wettereinflüsse und Korrosion. Die Optik bleibt dadurch langfristig erhalten.

#### Produkteigenschaften

Material: Aluminium

Farben: Anthrazit RAL7016 pulverbeschichtet, matt

Materialstärke: 1,2 mm

Winkel: 90°

Schenkellänge Außen: 250 mm Schenkellänge Innen: 215 mm

#### Lagerung

Die Lagerfähigkeit ist zeitlich unbegrenzt.

#### Verarbeitungshinweise

Weitere Informationen zur Verarbeitung entnehmen Sie bitte dem Informationsblatt Verarbeitungshinweise Dachrandprofil CUBE sowie den Handbüchern und Verarbeitungsvideos unter <a href="https://www.youtube.com/@HanseSyntec/videos">https://www.youtube.com/@HanseSyntec/videos</a>.

Hanse Baustoffe Handelsges. mbH & Co. KG  $\circ$  Lily-Braun-Str. 46  $\circ$  23843 Bad Oldesloe  $\circ$  Germany Telefon: +49 4531 8882244  $\circ$  Telefax: +49 4531 8882240

Dachrandprofil CUBE Außenecke
Produktdatenblatt
Stand: Juni 2024