



Produktdatenblatt Dachrandprofil CUBE Verbinder





Anwendung

Der CUBE Verbinder ist eine Systemkomponente des Dachrandprofil CUBE und dient zur fachgerechten Ausführung von Bewegungsfugen.

Beschreibung

Der Verbinder besteht aus Aluminium und ist in RAL7016 (anthrazit) pulverbeschichtet. Er wird lose in die Dachrandprofile und Ecken eingeschoben und darf keinesfalls mechanisch befestigt werden, da dies seine Funktionalität beeinträchtigt. Temperaturschwankungen können Spannungen in den Materialilien entstehen lassen. Diese können zu Rissen oder anderen Beschädigungen führen. Fachgerecht montierte Verbinder bauen diese Spannungen ab und sorgen dafür, dass die Dachrandprofile sich ausreichend ausdehnen und zusammenziehen können. Die Bewegungsfugen sollten ca. 2-3 mm betragen.

Produkteigenschaften

Material: Aluminium

Farben: Anthrazit RAL7016 pulverbeschichtet, matt

Materialstärke: 1,2 mm

Länge: 100 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 https://www.youtube.com/@HanseSyntec/videos.

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 Verbinder
Produktdatenblatt
Stand: Juni 2024