

KehlTec Kehlblech

als wasserführende Verschneidungslinie
zweier aufeinander treffender Dachflächen, aus Aluminium, Kupfer oder Zink



VORTEILE UND NUTZEN

- Sicheres Ableiten von Regen und Schnee beim Zusammentreffen zweier Dachflächen von einer Gebäudeinnenecke in die Dachentwässerung
- Schnelle und einfache Montage
- Für verschiedene Dachneigungen im Steildach
- In verschiedenen Farben erhältlich passend zur Dachfarbe

KehlTec Kehlblech

TECHNISCHE DATEN

Material	Aluminium	Zink
Materialdicke	0,8 mm	0,7 mm
Länge	2.000 mm	2.000 mm
Schenkelbreite	235 mm	235 mm
Standardfarben	ziegelrot braun, schwarz, oxidrot	

Kantungen auch als Sonderanfertigung möglich;
um die geforderte Mindestüberdeckung der Kehlen
zu erleichtern, kann auf Wunsch konisch gekantet werden.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Vollmetalleinsatz

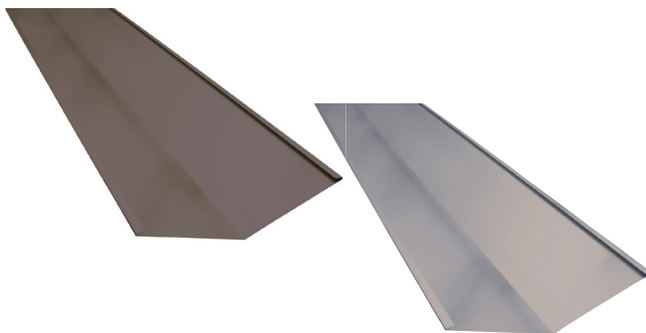
- Witterungs- und Langzeitbeständigkeit
- Hohe Form- und Funktionsbeständigkeit

Befestigung

- Mit Haften oder Nägel

Verlegung

- Flächig auf der Dachlatte oder auf Kehlbalken oder Kehlschalung
- 100-150 mm Überdeckung



ART DER ANWENDUNG

- Einsatz an der Linie des Zusammentreffens zweier Dachflächen von einer Gebäudeinnenecke in die Dachentwässerung

LAGERUNG

- Trocken, vermeiden von Regen- und Tauwasser