








Rinnenabschluss für Kastenrinne

Produktionsstätte
Deutschland



Beschreibung:

Der Rinnenboden / das Rinnenendstück sichert einen fachgerechten Abschluss der Dachrinne zu. Die Befestigung erfolgt je nach Typ entweder gebördelt, gelötet oder geklebt.

Produktbild		Anwendungsbild
Rinnenboden links zum Anlöten 	Rinnenboden rechts zum Anlöten 	
Rinnenboden universal zum Anbördeln 		
Rinnenendstück links zum Anstecken und Kleben 	Rinnenendstück rechts zum Anstecken und Kleben 	

Technische Daten:

Material:	Aluminium natur, Aluminium farbig, Zink und Kupfer
Farben: (farbige Beschichtung nur bei Aluminium)	anthrazit, braun und Sonderfarben nach RAL
Befestigung:	Rinnenboden (universal) aus Aluminium: zum Anbördeln Rinnenboden (links und rechts) aus Zink und Kupfer: zum Anlöten Rinnenendstück (links und rechts) aus Aluminium: Metallkleber
Verfügbare Größen:	RG 120, RG 85, RG 70

Durchmesser	RG	Teiligkeit
120 mm	120	6
85 mm	85	8
70 mm	70	10