

ALUMAT- Kombinations-Dichtungsschiene

aus Aluminium für Alt- und Neubau
– unsichtbare Befestigung –

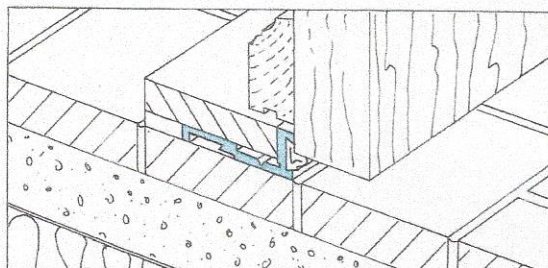
Die neuartige witterungsbeständige Profil-Doppeldichtung erzielt bei 10 mm Türanschlag (von Oberkante Schiene gemessen), die ideale Doppelwirkung. Das geschlossene Gummiprofil legt sich um die untere Türkante und dichtet seitlich und unten gleichzeitig ab.

Anwendungsbereiche: bei durchlaufendem Boden

Typ KS

Aluminium-Bodenschwelle für Stein- oder Holzabdeckung

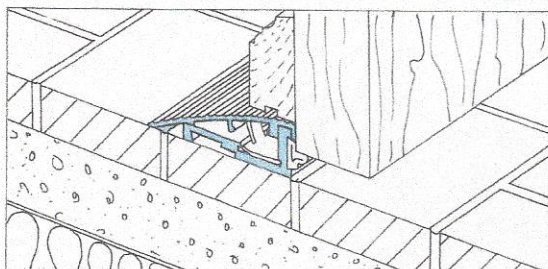
Abmessung: 50/16 mm
Lagerlänge: 5500 mm
Fixlänge: 1100 mm



Typ AKS

Aluminium-Bodenschwelle zweiteilig mit EV 1/ Neusilber- oder hellbronce eloxierter Abdeckung

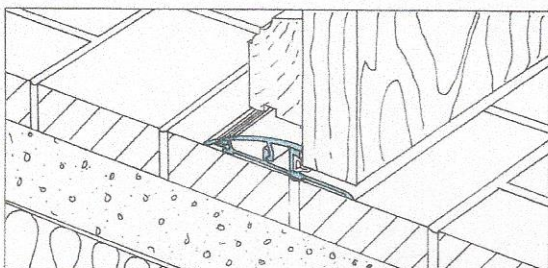
Abmessung: 60/18 mm
Lagerlänge: 5500 mm
Fixlänge: 1100 mm



Typ AKL

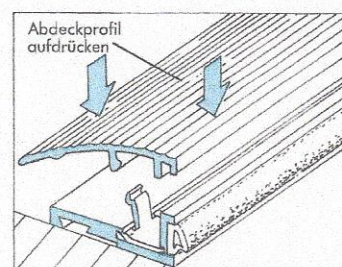
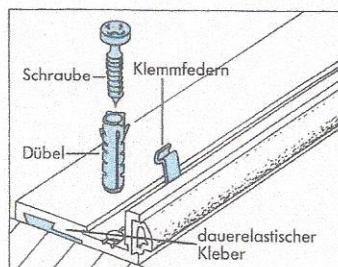
Aluminium-Bodenschwelle zweiteilig mit EV 1/Neusilber- oder hellbronce eloxierter Abdeckung

Abmessung: 63/19 mm
Lagerlänge: 5500 mm
Fixlänge: 1100 mm

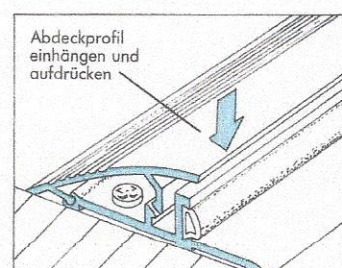
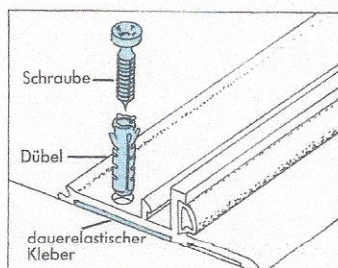


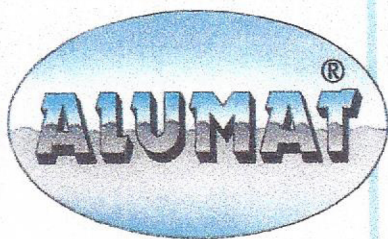
Montage:

Typ AKS



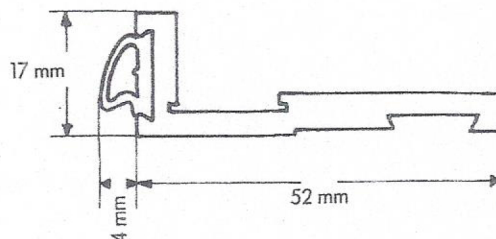
Typ AKL



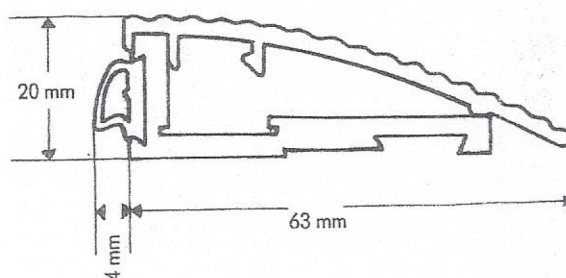


Technische Informationen für ALUMAT-Kombinations- Dichtungsschiene

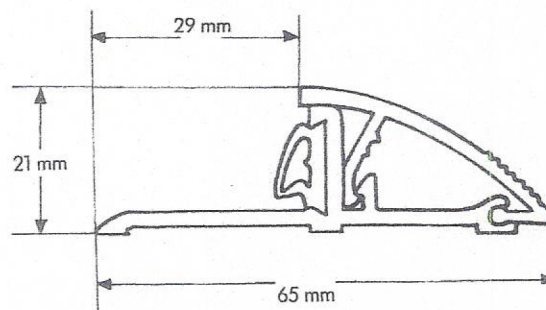
Typ KS



Typ AKS



Typ AKL



Vorschlag für Ausschreibungstext

ALUMAT-Kombinations-Dichtungsschiene

aus Aluminium, EV 1 oder hellbronze eloxiert liefern und für den nachträglichen Türanschlag funktionsgerecht montieren.

Typ KS Bodenschwelle 50/16 mm
für Stein- oder Holzabdeckung

Farbe _____ Länge _____ Stück _____

Typ AKS Bodenschwelle 60/18 mm
zweiteilig, mit EV 1 oder hellbronze eloxierter Abdeckung

Farbe _____ Länge _____ Stück _____

Typ AKL Bodenschwelle 63/19 mm
zweiteilig, mit EV 1 oder hellbronze eloxierter Abdeckung

Farbe _____ Länge _____ Stück _____