



# ALUMAT-Türanschlagschiene für Stahlzargen

**ALUMAT-Frey GmbH**  
87600 Kaufbeuren  
Im Hart 10  
Telefon 0 83 41/4725  
Telefax 0 83 41/7 42 19  
e-mail [info@alumat-frey.de](mailto:info@alumat-frey.de)  
[www.alumat-frey.de](http://www.alumat-frey.de)

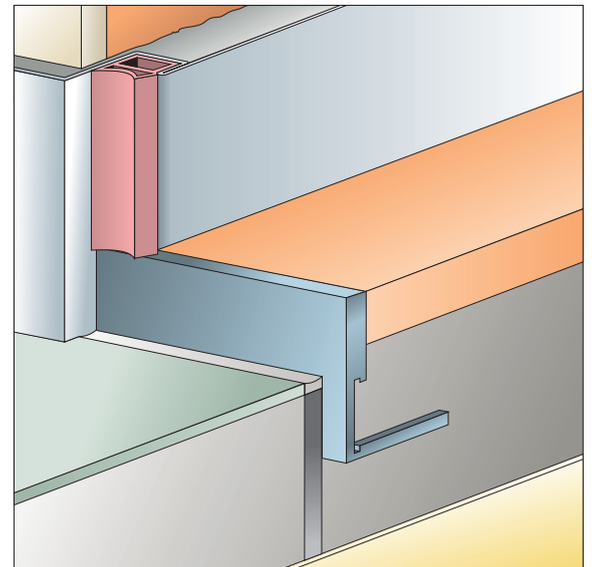
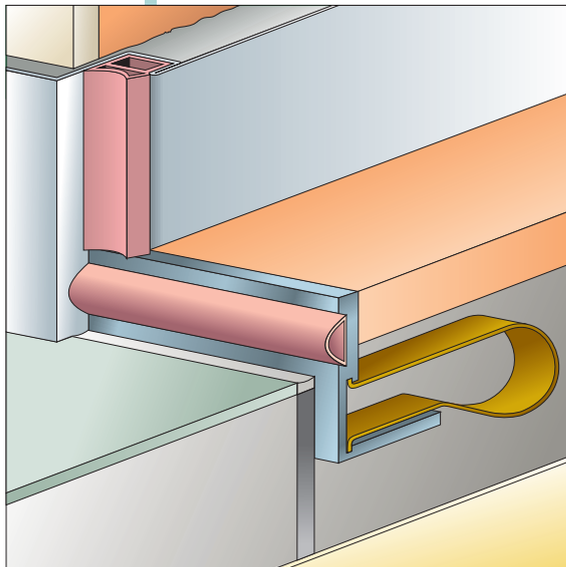
**Aluminium Winkelprofil 38/25/4 mm  
sowie 50/25/4 mm**

Längen: **RBM 635/760/885/1010/1135/1260/1385/1510/  
1635/1760/1885/2010 mm** sowie Sonderlängen

passend geschnitten mit Ausklinkung für alle Norm-Stahlzargen  
mit verschiebbaren Klemmfedern, höhenverstellbar  
einfache, schnelle Befestigung durch Eindrücken über die Zargennutkanten

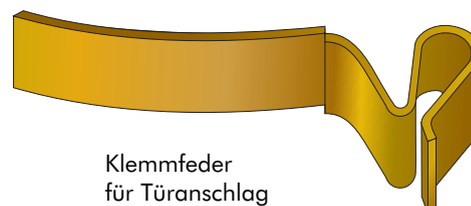
**Typ ST I**  $R_w$  40 dB

**Typ St II**

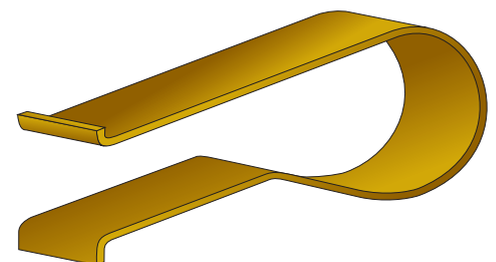


**Typ ST I** Türanschlagschiene mit eingezogener weicher PVC- oder Silikon-Dichtung (Dichtungsprofil kann bei Beschädigung in eingebautem Zustand ausgewechselt werden).  
Mit Estrichklemmanker.

**Typ ST II** Türanschlag ohne Dichtung



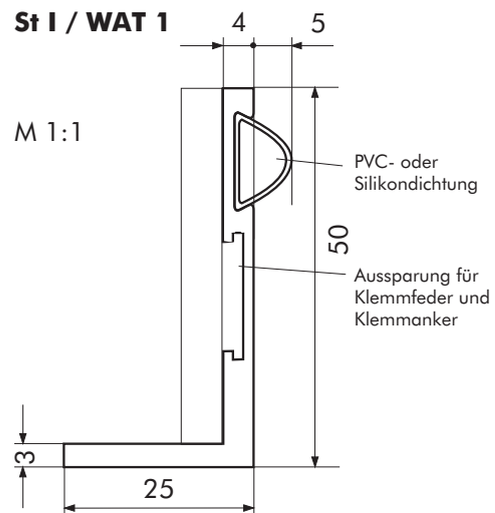
Klemmfeder  
für Türanschlag



Estrich-  
Klemmanker



# Technische Maßangaben:



## Vorschlag für Ausschreibungstext

### LV. Türen/Zargen

**ALUMAT-Türanschlagschienen Typ St I/Wat 1  $R_w$  40 dB** mit PVC-(Silikon-)Dichtung für **Stahltürzargen**, Schienenabmessung 50/25/4 mm, aus Aluminium mit Schaumstoffstreifen und LM-Winkel als Estrichabzugslehre liefern und dem Estrichleger (Bodenleger) übergeben. (Auf Trittschalldämmung und Estrichtrennung ist hinzuweisen.)

Länge/RBM \_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_

**ALUMAT-Türanschlagschienen Typ St I/WAT 2** mit PVC-(Silikon-) Dichtung für **Stahltürzargen**, Schienenabmessung 50/25/4 mm aus Aluminium mit Schaumstoffstreifen und LM-Winkel als Estrich-Abzugslehre liefern und dem Estrichleger (Bodenleger) übergeben.

Länge/RBM \_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_

### LV. Estricharbeiten (Naturstein- oder Fliesenarbeiten)

**Typ St I/WAT 1** wie vorstehend liefern (bauseits geliefert) und mittels Klemmfedern an der **Stahltürzarge** höhengerecht befestigen. Schaumstoffstreifen mit LM-Winkel als Estrichabzugslehre auf Estrichhöhe ankleben. (Trittschalldämmung und Estrichtrennung ist vorzusehen.)

Länge/RBM \_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_

**Typ St I/WAT 2** wie vorstehend liefern (bauseits geliefert) und mittels Klemmfedern an der **Stahltürzarge** höhengerecht befestigen. Schaumstoffstreifen mit LM-Winkel als Estrichabzugslehre auf Estrichhöhe ankleben. (Trittschalldämmung und Estrichtrennung ist vorzusehen.)

Länge/RBM \_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_

Technische Änderungen vorbehalten