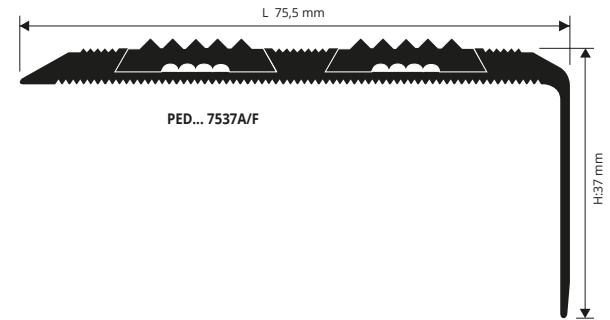


**PROEND INS 75** ist ein trittsicheres Profil für Treppen, das nach dem Verlegen des Fußbodens angewendet wird. Es besteht aus einer Struktur aus eloxiertem Aluminium Silber, Gold und Bronze und aus zwei austauschbaren Einsätzen aus Gummi mit gezahnter Oberfläche. Die Struktur aus Aluminium besteht aus einer horizontalen gerändelten Oberfläche und eine vertikalen Teil mit perfekt glatter Oberfläche. Das Profil ist verfügbar mit Kleber, gelocht und zur Befestigung mit Dübeln. **PROEND INS 75** aus eloxiertem Aluminium und Gummi eignet sich für jede Art von Treppe in Innenbereichen mit Verkleidung aus Keramik, Terrakotta, Holz und Naturstein.

## PROEND INS 75

ALUMINIUM ELOXIERT GOLD SILBER UND BRONZE GELOCHT UND MIT KLEBER



Stufenkantenprofile für bestehende Stufen

### ALUMINIUM ELOXIERT MIT DOPPELTER EINLAGE

Thermoverpackung - mit Klebestreifen

Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 10 Stk. - 27 Lfm

Artikel	H x L mm
PED... 7537A	37 X 75,5

### ALUMINIUM ELOXIERT MIT DOPPELTER EINLAGE

Thermoverpackung - gelocht

Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 10 Stk. - 27 Lfm

Artikel	H x L mm
PED... 7537F	37 X 75,5

Auf Anfrage Stangenlänge 3 Lfm mit Mindestmenge von 200 Stk. Produktionszeit 4/5 Wochen, Preis zu vereinbaren.

In folgenden eloxierten Farben erhältlich: AA - AO - AB.  
Der gewählte Farbcode wird an den Artikelcode angeschlossen.  
Beispiel: PED... 7537A (gewähltes Farbe Gold eloxiert)  
PEDAO 7537A.

### BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG

1. "PROEND INS 75" gemäß dem gewünschten Finish auswählen.  
2. "PROEND INS 75" auf die gewünschte Länge zuschneiden.

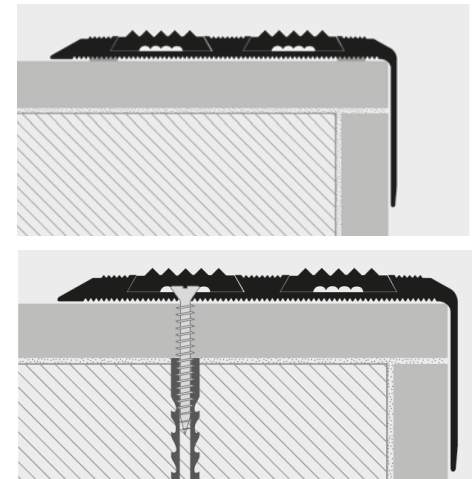
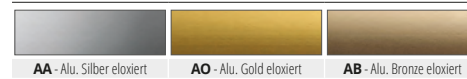
#### Version mit Kleber

3. Die Oberfläche, auf die das Profil gelegt wird, von Ölen, Fetten und allgemeinen Verunreinigungen befreien. 4. Nachdem die Oberfläche trocken ist, den Schutzfilm abziehen. 5. Das Profil korrekt positionieren und andrücken.

#### Version mit Bohrungen

3. Das Profil ausrichten und auf dem Verlegungsbereich die Position der Bohrungen markieren. 4. Auf dem Verlegungsbereich mit einer Spitze mit einem Durchmesser von 5 mm die Bohrungen ausführen und die Dübel 5 x 25 mm einfügen. 5. Das Profil mit den Bohrungen ausrichten und anschrauben. 6. Die Gummeinsätze anwenden.

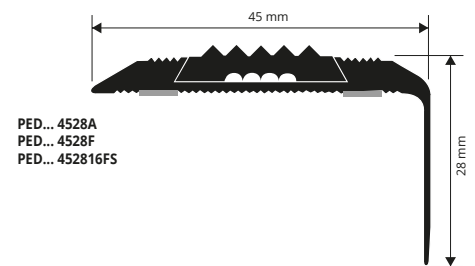
### FARBPALETTE



**PROEND INS** ist ein trittsicheres Profil für Treppen, das nach dem Verlegen des Fußbodens angewendet wird. Es besteht aus einer Struktur aus eloxiertem Aluminium Silber, Gold und Bronze und aus zwei austauschbaren Einsätzen aus Gummi mit gezahnter Oberfläche. Die Struktur aus Aluminium besteht aus einer horizontalen gerändelten Oberfläche und eine vertikalen Teil mit perfekt glatter Oberfläche. Das Profil ist verfügbar mit Kleber, gelocht und zur Befestigung mit Dübeln. **PROEND INS** aus eloxiertem Aluminium und Gummi eignet sich für jede Art von Treppe in Innenbereichen mit Verkleidung aus Keramik, Terrakotta, Holz und Naturstein.

## PROEND INS

ALUMINIUM ELOXIERT GOLD SILBER UND BRONZE GELOCHT UND MIT KLEBER



### ALUMINIUM ELOX. mit Klebestreifen MIT EINLAGE

Thermoverpackung - Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 20 Stk. - 54 Lfm

Artikel	H x L mm
PED... 4528A	28 X 45

Auf Anfrage Stangenlänge 3 Lfm mit Mindestmenge von 200 Stk. Produktionszeit 4/5 Wochen, Preis zu vereinbaren.

ALLU. ELOX. GELOCHT MIT EINLAGE, mit Schrauben und Dübel zu verkaufen  
Thermoverpackung - Stangenlänge 1,65 Lfm - VE 20 Stk.



Artikel	H x L mm
PED... 452816FS	28 X 45

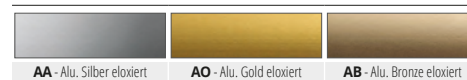
In folgenden eloxierten Farben erhältlich: AA - AO - AB.  
Der gewählte Farbcode wird an den Artikelcode angeschlossen.  
Beispiel: PED... 4528A (gewähltes Farbe Gold eloxiert) PEDAO 4528A.

### ALUMINIUM ELOX. gelocht MIT EINLAGE

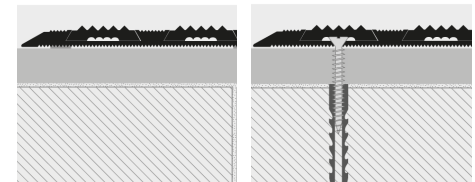
Thermoverpackung - Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 20 Stk. - 54 Lfm

Artikel	H x L mm
PED... 4528F	28 X 45

### FARBPALETTE



### BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG



Siehe oben für die Anleitungen

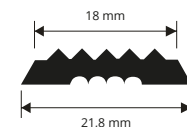
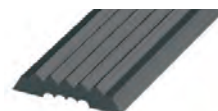
## AUSTAUSCHBARE SCHWARZE EINLAGE

GUMMI

### GUMMI

Stangenlänge 2,7 Lfm - VE 20 Stk. - 54 Lfm

Artikel
IIN 12



\* = Produktion auf Anfrage mit Mindestmenge von 100 Stk. Produktionszeit 4/5 Wochen, Preis zu vereinbaren