

**PROTECT T** ist ein Profil, das dazu entworfen wurde, Ecken und Kanten der Verkleidung mit der Stärke von 3 / 4,5 mm zu schützen. Es verhindert das Abbrechen der Kanten an den Flügeln, an den Türen und an der Küchenplatte mit einem dünnen "L"-Profil.

# PROTECT T

ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM



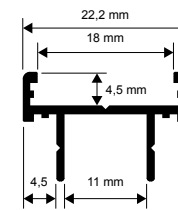
**ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM**  
Stangenlänge 2,7 lfm - VE 20 Stk. - 54 lfm

Artikel	L mm		
PTTAA 22	22		
PTTBC 22	22		
PTTAA 91	91		
PTTBC 91	91		

### TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG

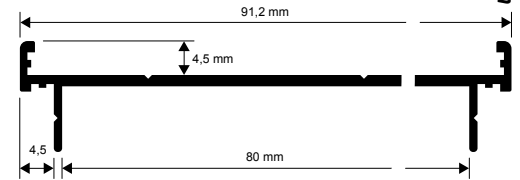
1: Wählen Sie die gewünschte Farbe und Typologie von "PROTECT T".  
2: Bohrungen ausführen und mit Schrauben an der Verkleidung bzw. an der Halterung befestigen. 3: Den Klebstoff auf den Verlegungszonen der Verkleidung auftragen. 4: Die Verkleidung zuschneiden und so ausrichten, dass der obere Teil des Profils gerade mit der Kante abschließt. 5: Den Hohlraum zwischen Profil und Fliese vollständig mit Kleber ausfüllen, damit kein Wasser in die Hohlräume eindringen kann.

PTT... 22

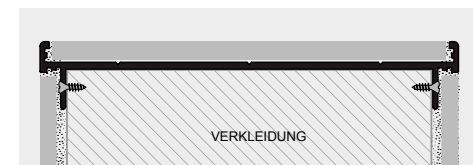
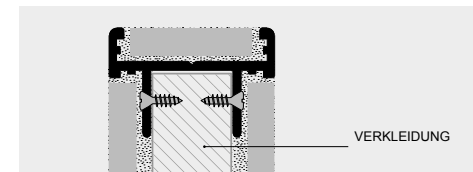


Profile für Küchenflächen

PTT... 91



### BEISPIELE FÜR DIE VERLEGUNG



### FARBPALETTE

(für eine präzise Bewertung der Farben und des Oberflächendekors verweisen wir auf das beiliegende Datenblatt)



**AUF WUNSCH IN DEN ANDEREN VARIANTEN DES ALUMINIUMS ERHÄLTICH**  
(Mindestabnahme von 500 lfm)

# PROTECT Q

ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM

**PROTECT Q** ist ein Profil, das dazu entworfen wurde, Ecken und Kanten der Verkleidung mit der Stärke von 3 / 4,5 mm zu schützen. Es verhindert das Abbrechen der Kanten an den Flügeln, an den Türen und an der Küchenplatte mit einem quadratischen Profil.



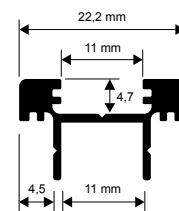
**ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM**  
Stangenlänge 2,7 lfm - VE 20 Stk. - 54 lfm

Artikel	L mm		
PTQAA 22	22		
PTQBC 22	22		
PTQAA 91	91		
PTQBC 91	91		

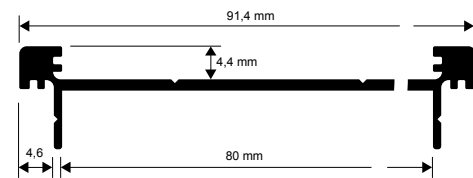
### TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG

1: Wählen Sie die gewünschte Farbe und Typologie von "PROTECT Q".  
2: Bohrungen ausführen und mit Schrauben an der Verkleidung bzw. an der Halterung befestigen. 3: Den Klebstoff auf den Verlegungszonen der Verkleidung auftragen. 4: Die Verkleidung zuschneiden und so ausrichten, dass der obere Teil des Profils gerade mit der Kante abschließt. 5: Den Hohlraum zwischen Profil und Fliese vollständig mit Kleber ausfüllen, damit kein Wasser in die Hohlräume eindringen kann.

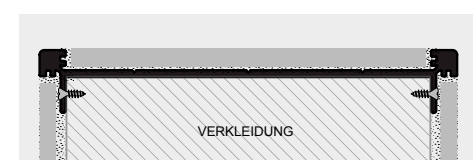
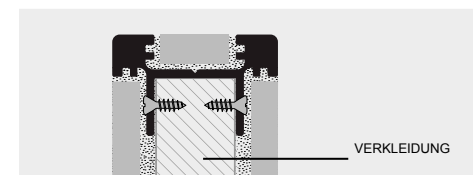
PTQ... 22



PTQ... 91

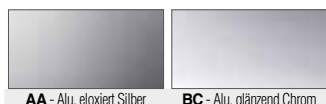


### BEISPIELE FÜR DIE VERLEGUNG



### FARBPALETTE

(für eine präzise Bewertung der Farben und des Oberflächendekors verweisen wir auf das beiliegende Datenblatt)



**AUF WUNSCH IN DEN ANDEREN VARIANTEN DES ALUMINIUMS ERHÄLTICH**  
(Mindestabnahme von 500 lfm)