PROTECT T

ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM



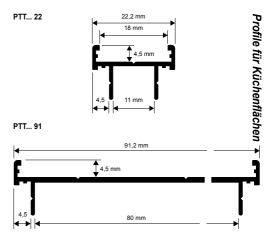
ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM Stangenlänge 2,7 lfm - VE 20 Stk. - 54 lfm

	Artikel	L mm	
③	PTTAA 22	22	
③	PTTBC 22	22	
③	PTTAA 91	91	
③	PTTBC 91	91	

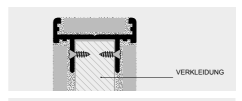


TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG

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 Klebestoff 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.



BEISPIELE FÜR DIE VERLEGUNG





FARBPALETTE

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

PROTECT Q ist ein Profil, das dazu entworfen wurde, Ecken und Kanten der Verkleidung mit der Stärke von 3 / 4,5 mm zu schützen.



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

PROTECT Q

ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM

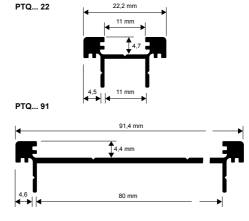


ALUMINIUM ELOXIERT SILBER und GLÄNZEND CHROM Stangenlänge 2.7 lfm - VF 20 Stk - 54 lfm

	Stangenlange 2,7 mm - VL 20 Str 34 mm					
	Artikel	L mm				
③	PTQAA 22	22				
③	PTQBC 22	22				
③	PTQAA 91	91				
③	PTQBC 91	91				



TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG1: 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 Klebestoff 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.



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 ERHÄLTLICH (Mindestabnahme von 500 lfm)