

**PROSKIRTING CHANNEL** ist eine Fußbodenleiste, bestehend aus einer gelochten Halterung aus Aluminium Natur, die mit Dübeln an der Wand zu befestigten ist, und aus einem Sichtprofil, das an der Halterung zu befestigten ist, erhältlich aus Aluminium eloxiert, gebürstet oder lackiert. Die Fußbodenleiste ermöglicht den Durchgang von elektrischen Niederspannungskabeln wie z.B. Netzkabel, Telefonleitungen, TV- und Satellitenkabel, die stets problemlos geprüft werden können, und ist mit einem Außenwinkel ausgestattet. **PROSKIRTING CHANNEL** aus Aluminium eignet sich als Fußbodenleiste in jedem Innenbereich.

# PROSKIRTING CHANNEL

ALUMINIUM ELOXIERT, HOCHGLANZPOLIERT, GEBÜRSTET UND LACKIERT



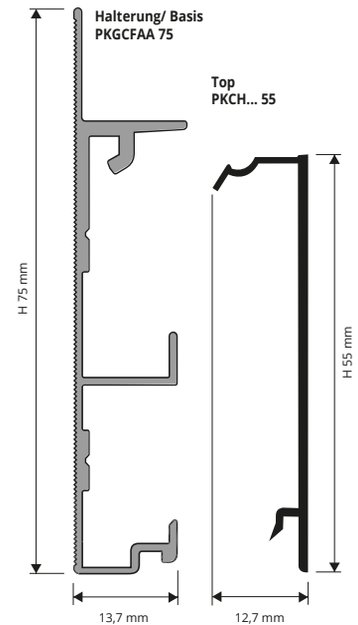
**Halterung/ gelochte Basis - ALUMINIUM SILBER ELOX.**  
Thermoverpackung - Stangenlänge 2 Lfm - VE 20 Stk.

Artikel	H mm
PKGCFAA 75	75

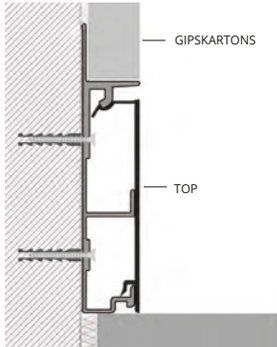
Bestellen sie die **HALTERUNG** und das gewünschte **TOP**  
**Sichtbares Top - ALUMINIUM ELOXIERT, GEBÜRSTET, LACKIERT WEISS**  
Thermoverpackung Stangenlänge 2 Lfm - VE 20 Stk. - 40 Lfm

Artikel	H mm
PKCHAA 55	55
PKCHBS 55	55
PKCHA 55-01	55

Auf Anfrage können weitere Farboberflächen hergestellt werden. Kontaktieren Sie unser Büro bezüglich Mindestmenge, Lieferzeiten und Preise.



## BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG



**AUSSEN / INNEN WINKEL - ALUMINIUM ELOXIERT, GEBÜRSTET, LACKIERT WEISS - VE 5 Stk.**

Artikel	H mm
REPCHAA 55/5	55
REPCHBS 55/5	55
REPCHA 55-01/5	55

**ENDKAPPEN - ALUMINIUM ELOXIERT, GEBÜRSTET, LACKIERT WEISS - VE 10 Stk.**

Artikel	H mm
TPKCHAA 55/10	60
TPKCHBS 55/10	60
TPKCHA 55-01/10	60

### FARBPALETTE



**PROSKIRTING FLAT** ist eine Fußbodenleiste, bestehend aus einer gelochten Halterung aus Aluminium Natur, die mit Dübeln an der Wand zu befestigten ist, und aus einem Sichtprofil, das an der Halterung zu befestigten ist, erhältlich aus Aluminium eloxiert, gebürstet oder lackiert. Die Fußbodenleiste ermöglicht den Durchgang von elektrischen Niederspannungskabeln wie z.B. Netzkabel, Telefonleitungen, TV- und Satellitenkabel, die stets problemlos geprüft werden können, und ist mit einem Außenwinkel ausgestattet. **PROSKIRTING FLAT** aus Aluminium eignet sich als Fußbodenleiste in jedem Innenbereich.

# PROSKIRTING FLAT

ALUMINIUM ELOXIERT, HOCHGLANZPOLIERT, GEBÜRSTET UND LACKIERT



**HALTERUNG/ GELOCHTE BASIS - ALUMINIUM SILBER ELOX.**  
Thermoverpackung - Stangenlänge 2 Lfm - VE 20 Stk.

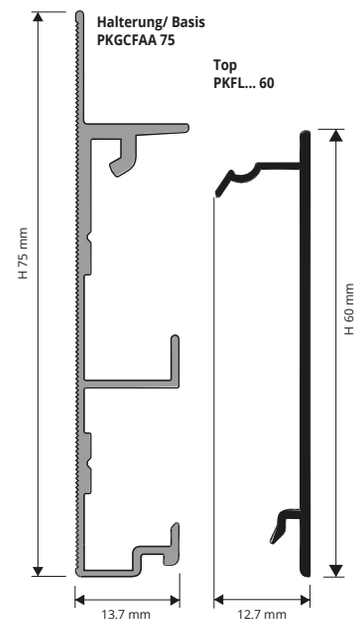
Artikel	H mm
PKGCFAA 75	75

Bestellen sie die **HALTERUNG** und das gewünschte **TOP**

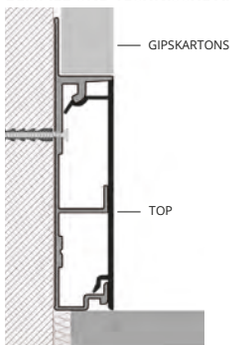
**SICHTBARES TOP - ALUMINIUM ELOXIERT, GEBÜRSTET, LACKIERT WEISS**  
Thermoverpackung - Stangenlänge 2 Lfm - VE 20 Stk. - 40 Lfm

Artikel	H mm
PKFLAA 60	60
PKFLBS 60	60
PKFLA 60-01	60

Auf Anfrage können weitere Farboberflächen hergestellt werden. Kontaktieren Sie unser Büro bezüglich Mindestmenge, Lieferzeiten und Preise.



## BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG



**AUSSEN/INNEN WINKEL - ALUMINIUM ELOXIERT, GEBÜRSTET, LACKIERT WEISS - VE 5 Stk.**

Artikel	H mm
REPFLAA 60/5	60
REPFLBS 60/5	60
REPFLA 60-01/5	60

**ENDKAPPEN - ALUMINIUM ELOXIERT, GEBÜRSTET, LACKIERT WEISS - VE 10 Stk.**

Artikel	H mm
TPKCHAA 55/10	60
TPKCHBS 55/10	60
TPKCHA 55-01/10	60

### FARBPALETTE



1. "PROSKIRTING FLAT" gemäß dem gewünschten Oberflächen auswählen. 2. Die gelochte Halterung mit Dübeln an der Wand befestigen. 3. Den Gipskarton verlegen, dabei darauf achten, dass er unten mit dem Untergrund ausgerichtet wird. 4. Den Gipskarton mit Mörtel füllen und das gewünschte Oberflächen anwenden. 5. Wenn vorgesehen, die Niederspannungskabel wie Netzkabel, Telefonleitungen, TV- und Satellitenkabel verlegen. 6. Das Fußbodenleistenprofil leicht am Untergrund andrücken.