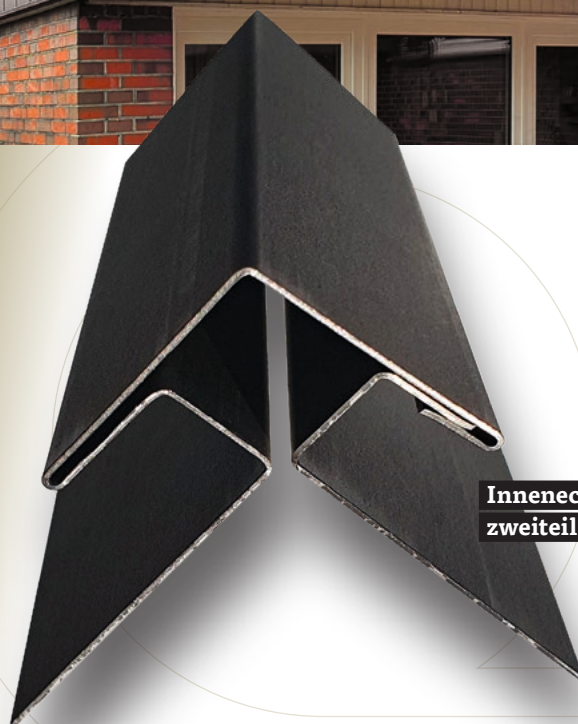


ZUBEHÖRTEILE FÜR  
FASSADENPROFILE  
**GEHT NICHT  
GIBT'S NICHT**



**Innenecke  
zweiteilig**

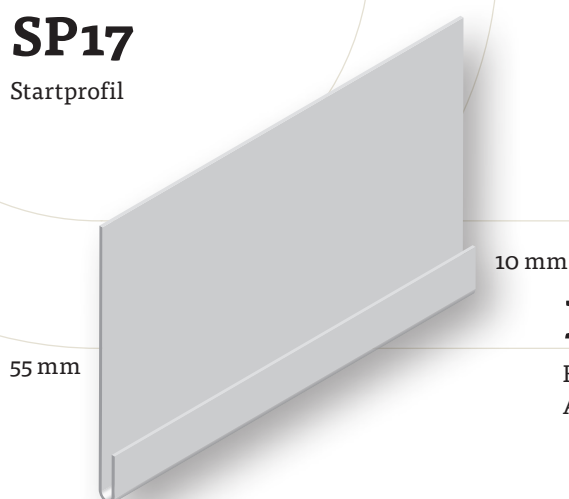
# ZUBEHÖRTEILE FÜR FASSADENPROFILE

Egal, was Sie mit unseren Fassadenprofilen verkleiden möchten, wir haben die passende Montagelösung parat. Unter den zahlreichen standardmäßig erhältlichen Kantungen finden Sie garantiert die richtige für Ihr Projekt – und wenn nicht, dann fragen Sie uns nach einer individuellen Sonderkantung.

**Sonderkantungen sind  
selbstverständlich möglich.  
Sprechen Sie uns an!**

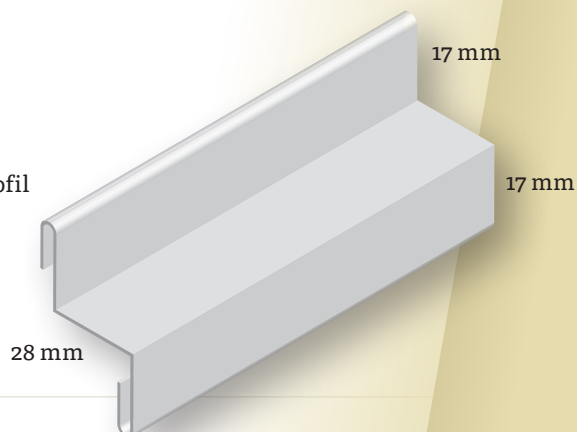
## SP17

Startprofil



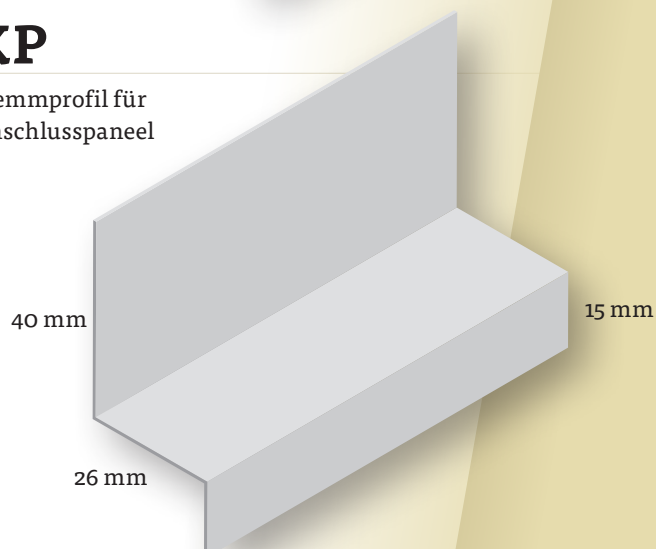
## AP17

Abschlussprofil



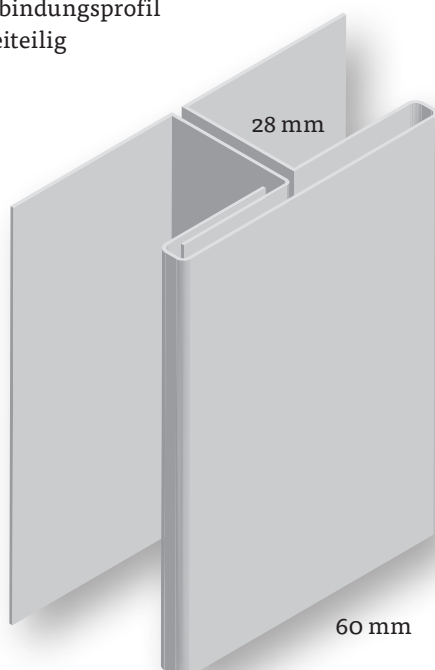
## KP

Klemmprofil für  
Anschlusspaneel



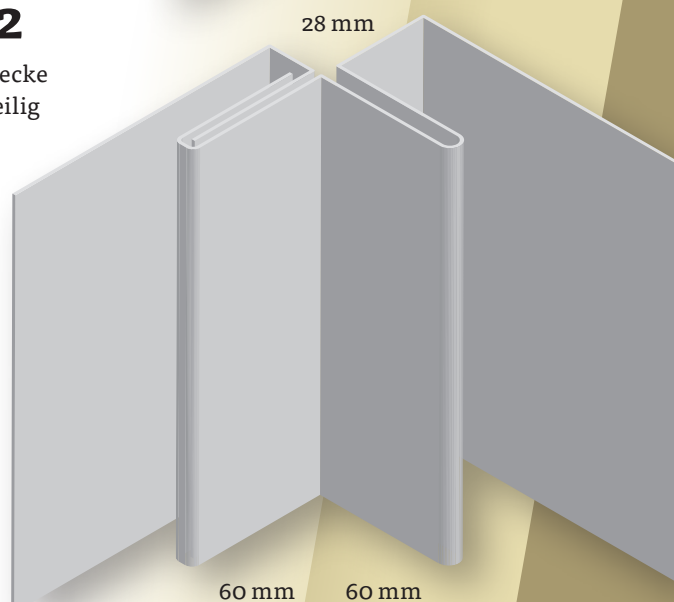
## VP2

Verbindungsprofil  
zweiteilig



## IE2

Innenecke  
zweiteilig



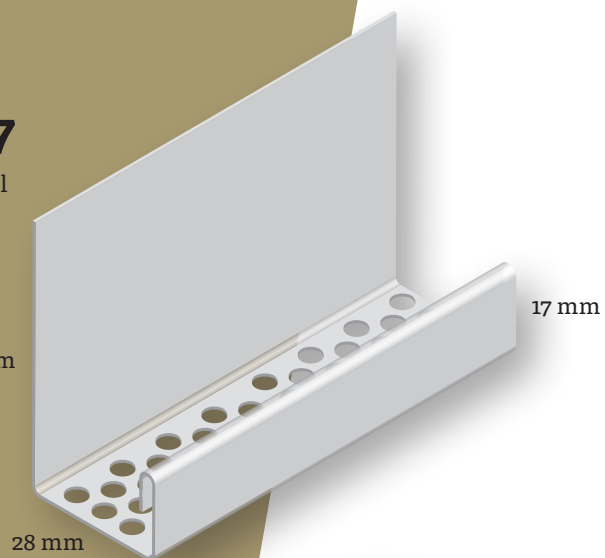
## EP17

Einschubprofil



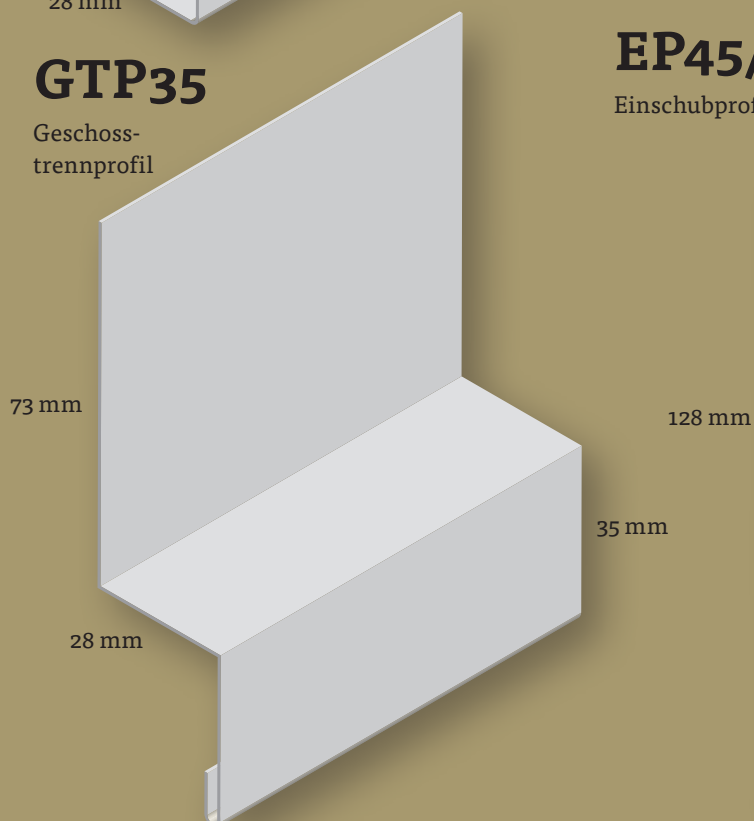
## EPG17

Einschubprofil  
gelocht



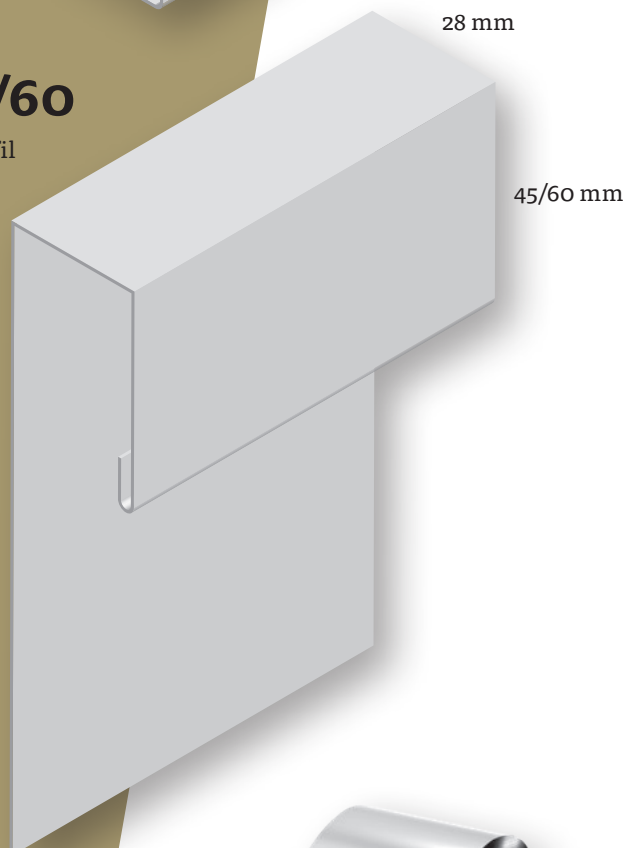
## GTP35

Geschoss-  
trennprofil



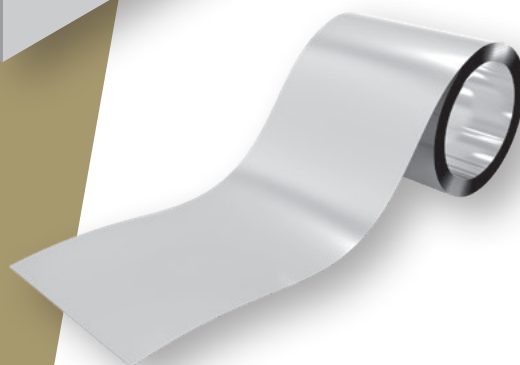
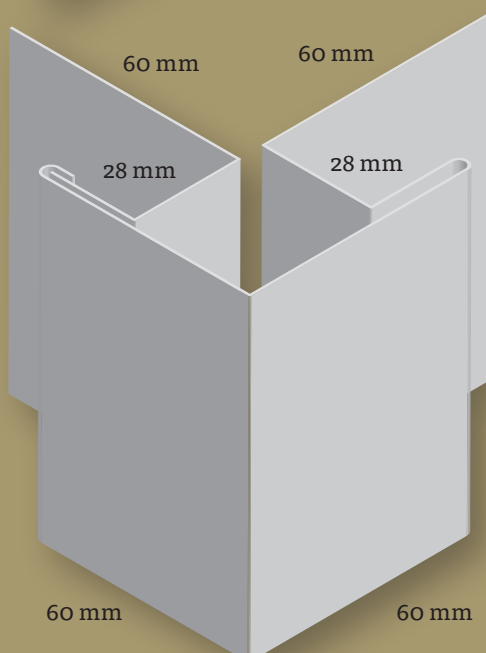
## EP45/60

Einschubprofil



## AE2

Außenecke  
zweiteilig



## EB1000

Ergänzungsband 1000 x 1,0 mm  
nach Bedarf

## EB333

Ergänzungsband 333 x 1,0 mm  
nach Bedarf

# VERLEGEHINWEISE

## Unterkonstruktion

Für eine sichere Montage und exakte Befestigung ist eine korrekt ausgerichtete Unterkonstruktion aus Lattung größer 4 x 6 cm erforderlich. Der Lattenabstand ist max. 60 cm, von Ecken und Randstreifen sind max. 20 cm einzuhalten. Bei vertikaler Montage ist eine Konterlattung erforderlich. Die Hinterkonstruktion wird in den meisten Fällen durch eine wasserdichte, dampfdurchlässige Folie geschützt!

## Montage

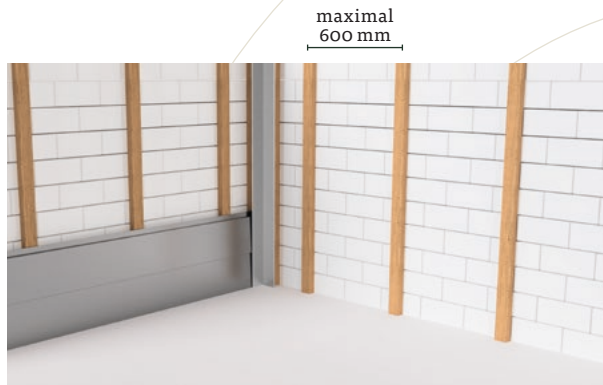
Die Paneele können sowohl horizontal als auch vertikal montiert werden. Beginnen Sie je nach Verlegung mit den Randeinfassungen (EPG17/EP17/SP1) bzw. Startprofilen. Montieren Sie die Paneele. Achten Sie dabei aufgrund der Ausdehnung auf ausreichend Spielraum zwischen den Randeinfassungen und den Paneelen.

Verwenden Sie zum Befestigen der Paneele die Schraube (SB35) und nutzen Sie dabei die Langlöcher. Ziehen Sie die Schraube nicht zu fest an. Für Eckbereiche nutzen Sie bitte die Profile AE2/IE2. Fassadenverlängerungen sind mit den Profilen VP2/GTP zu erweitern.

## Hinterlüftung

Die Hinterlüftung der Fassade ist von großer Wichtigkeit. Diese schützt die dahinterliegende Konstruktion durch eine Verinderung von Kondensation.

Die Lüftungsöffnung an der Unter- und Oberseite der Fassade muss min. 50 cm<sup>2</sup> je 1 m Wandlänge betragen.



**QCC**<sup>®</sup>  
QCC-METAL.DE

Böseler Straße 29 · 49681 Garrel  
T 04474 5081414 · M 0173 3054810  
info@qcc-metal.de · qcc-metal.de