

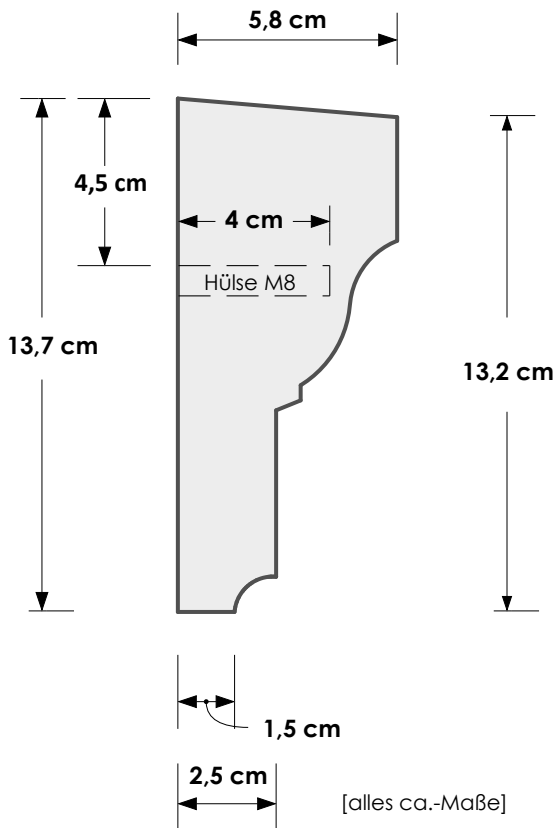
## GP 14-06 \_ Gesimsprofil aus Beton

wasserundurchlässig | wärmebrückenfreier Einbau bei gedämmten Fassaden,  
z.B. Dämmziegel, Poroton oder Wärmedämmverbundsystem (WDVS)  
Einbau bei allen anderen Fassaden, z.B. Klinker, Putz oder bei der Altbausanierung

**Höhe ca. 13,7 cm** | Spezialbeton in **weißgrau** | Dicke oben ca. 5,8 cm | Dicke unten ca. 1,5 cm

**Lieferung in Längen von 160 cm** | Zuschnitt Länge und Gehrungen bauseits

Die Profile sind mit rückseitig eingegossenen Kunststoffhülsen mit Innengewinde M8 ausgestattet, um V2A-Edelstahl-Gewindestangen einzuschrauben. Dadurch ist eine mechanisch Befestigung zusätzlich zur Verklebung möglich.

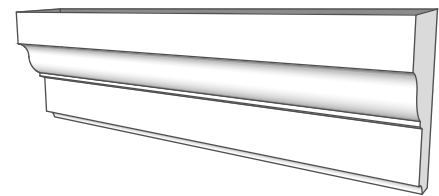


### GP 14-06

**Höhe 13,7 cm**

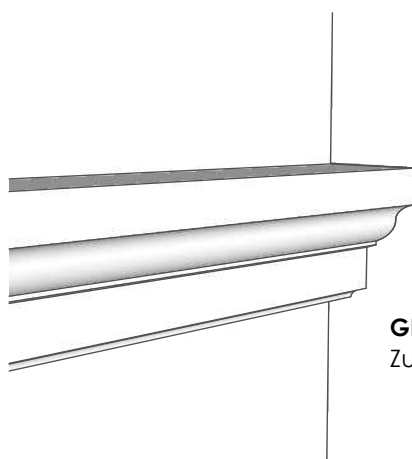
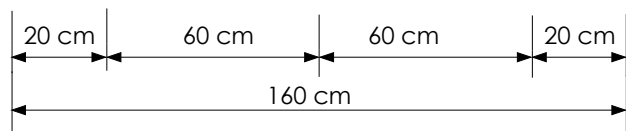
Dicke oben 5,8 cm | unten 1,5 cm

Gewicht ca. 12,5 Kg / lfdm



ca. Lage der Hülsen im Profil

4,5 cm von oben



13,7 cm

13,7 cm

**GP 14-06 Ansicht über Eck**

Zuschnitt Gehrungen bauseits