

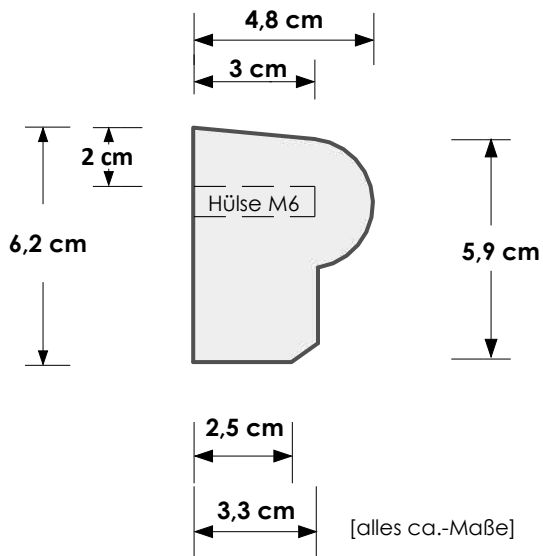
## GP 06-05 \_ Gesimsprofil aus Beton

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

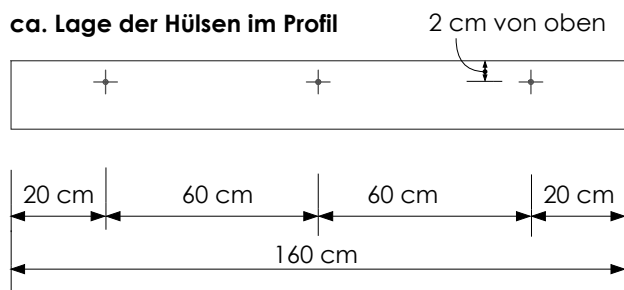
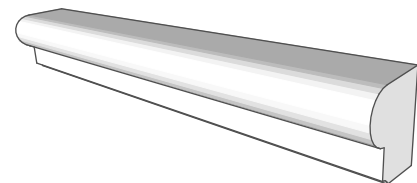
**Höhe ca. 6,2 cm** | Spezialbeton in **weißgrau** | Dicke oben ca. 4,8 cm | Dicke unten ca. 2,5 cm

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

Die Profile sind mit rückseitig eingegossenen Kunststoffhülsen mit Innengewinde M6 ausgestattet, um V2A-Edelstahl-Gewindestangen einzuschrauben. Dadurch ist eine mechanisch Befestigung zusätzlich zur Verklebung möglich.



**GP 06-05**  
**Höhe 6,2 cm**  
Dicke oben 4,8 cm | unten 2,5 cm  
Gewicht ca. 5,5 Kg / lfdm



### GP 06-05 Verwendung als Abschluss im Sockelbereich oder in Verbindung mit Sockelplatten

