

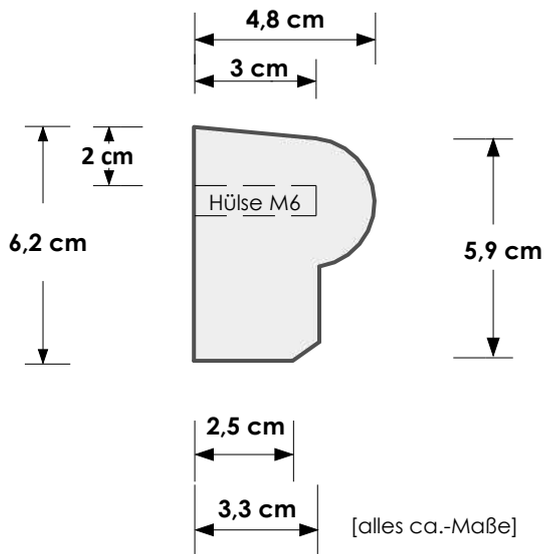
GP 06-05 _ Gesimsprofil aus Beton

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.

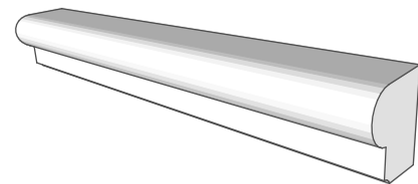


GP 06-05

Höhe 6,2 cm

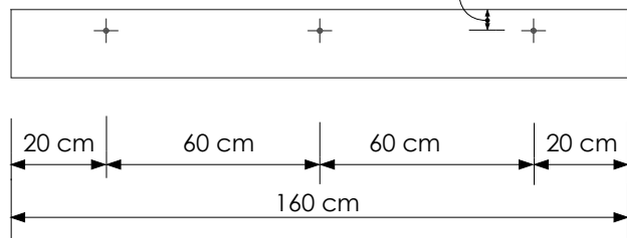
Dicke oben 4,8 cm | unten 2,5 cm

Gewicht ca. 5,5 Kg / lfdm



ca. Lage der Hülsen im Profil

2 cm von oben



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

