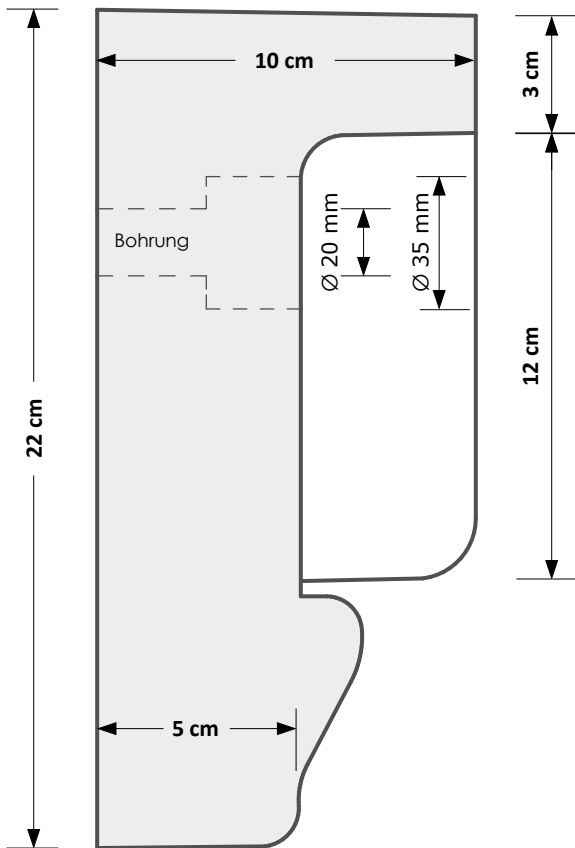


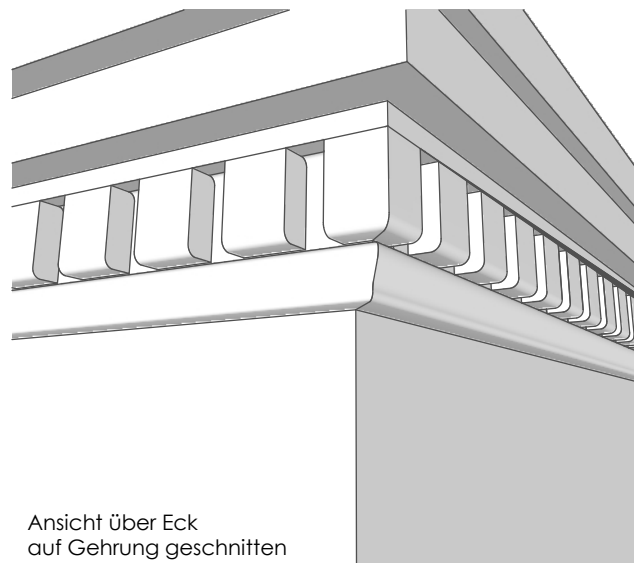
## GP 22-10 \_ Gesimsprofil (Zahngesims) aus Spezialbeton

Einbaubar bei Fassaden mit Dämmsteinen, Klinkerfassaden oder in der Altbausanierung

- **Lieferung in zementweiß in Teillängen von 75 cm**; Zuschnitt bauseits
- **inklusive zwei Bohrungen je Element** zur mechanischen Befestigung z.B. mit Ankerstangen bzw. Schwerlastankern; Klärung aller Fragen der Statik und Montage bauseits



Oberfläche	glatt
Höhe	ca. 22 cm
Profildicke	von 5 - 10 cm
Gewicht	41,5 Kg / lfdm.
Elemente in Längen	von 75 cm



[ alles ca.-Maße und ca.-Gewichte | technische Änderungen vorbehalten ]

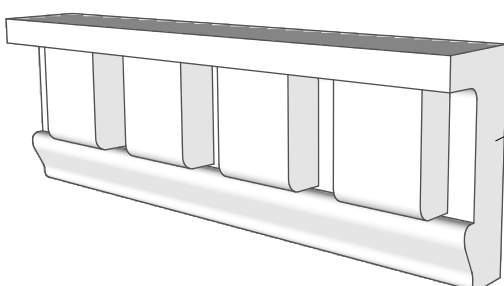
### Kurzinfo zur Montage und zur Oberflächenbehandlung:

Die Montage / Verklebung erfolgt mit einem Flexkleber C2 bei Temperaturen von mehr als 5 Grad Celsius und zusätzlich durch eine mechanische Befestigung durch ein bauseits ausgewähltes Verankerungssystem, z.B.:

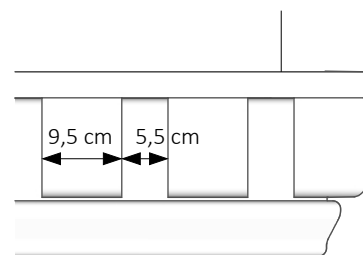
- auf dem tragfähigen Unterputz bei Gebäuden mit einschaligem Mauerwerk, vor Aufbringen des Oberputzes
- auf der Klinkervorsatzschale oder in der Altbausanierung auf dem vorhandenen tragfähigen Putz eines Gebäudes (hier ist eine dauerelastische Verfugung zur Fassade erforderlich)

Die Fugen (ca. 3 bis 5 mm) zwischen den Elementen sowie zu den angrenzenden Bauteilen sind dauerelastisch mit einem PU-Dichtstoff (Polyurethan) auszuführen.

Die Elemente werden in zementweiß geliefert. Zum dauerhaften Schutz gegen Verschmutzungen empfehlen wir eine bauseitige Endbehandlung (z.B. Grundierung u. Farbanstrich mit einer Reinacrylat- oder Silikonharzfarbe)



GP 22-10 Profil  
Zahngesims



Seitenansicht