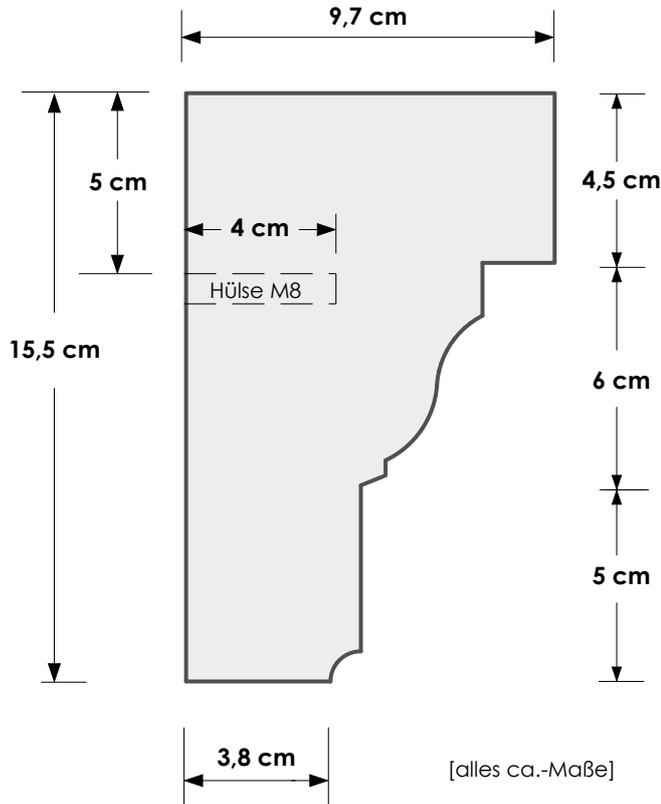


GP 16-10 als Verdachung über Fenster- und Türöffnungen

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. 15,5 cm | Spezialbeton in **weißgrau** | Dicke oben ca. 9,7 cm | Dicke unten ca. 3,8 cm
Lieferung auf Maß mit seitlichen Profilierungen | ab ca. > 160 cm Breite geteilt

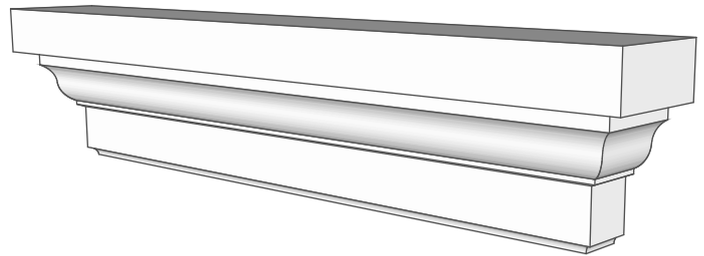


GP 16-10

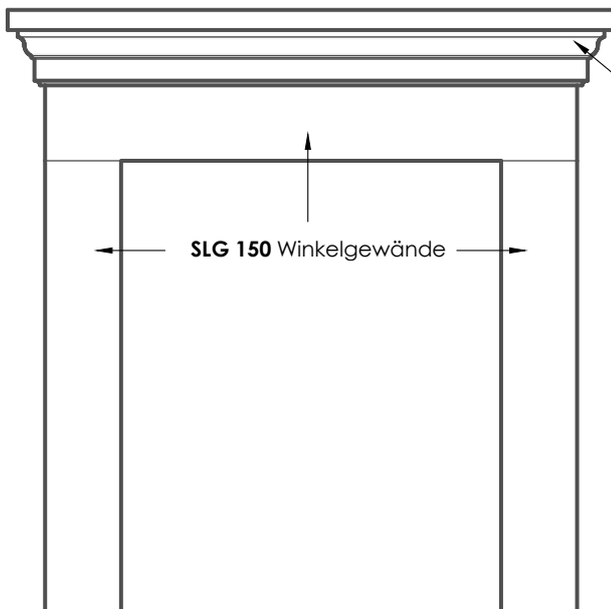
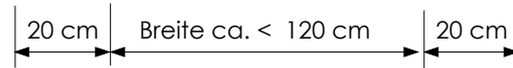
Höhe 15,5 cm

Dicke oben 9,7 cm | unten 3,8 cm

Gewicht ca. 25,5 Kg / lfdm



ca. Lage der Hülsen im Profil 5 cm von oben



GP 16-10 Bekrönung,
z.B. mit Gewände SLG 150

Einbau in Verbindung mit
SLG Winkelgewänden
und FLG Flachgewänden

Bei WDVS ohne Gewände
aufgrund des hohen Gewichts
nur bedingt geeignet.
Statischer Nachweis bauseits!

