

SLB 595 _ Fensterbank aus Beton

NIESSEN
Beton



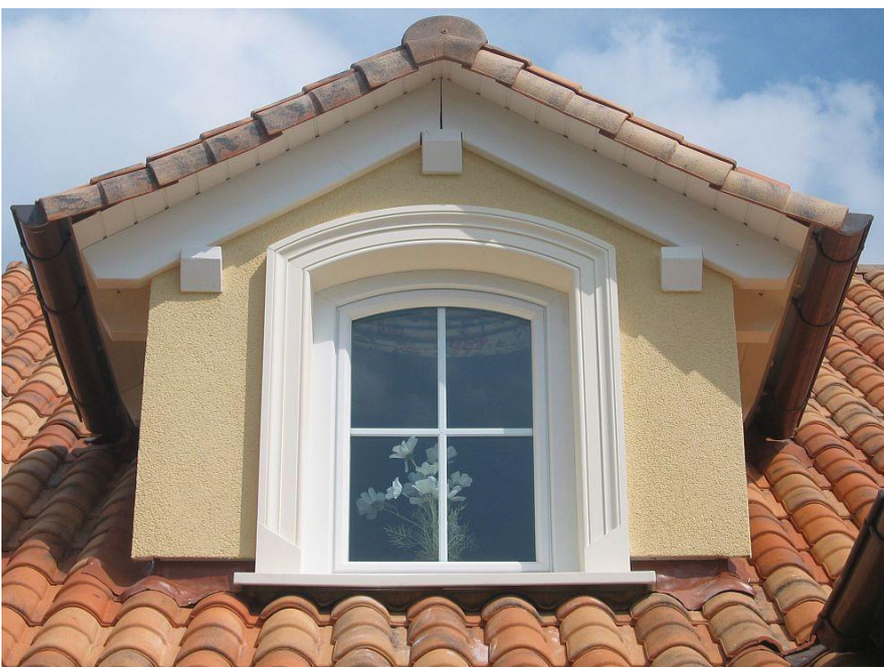
SLB 595 Fensterbank | Plattendicke 2,5 cm
Lieferbar in weißgrau | grau | beige-hell



Lieferung mit Breite auf Maß
und einer Gesamttiefe von 30 cm

Tropfkante 1 cm von vorne,
hierdurch kann der Überstand
nach vorne vor die Fassade
frei gewählt werden

Der Zuschnitt auf die passende
Tiefe erfolgt vor Ort, z.B. mit
einem Winkelschleifer (Flex)
mit Diamantscheibe



SLB 595 optisch schöne Alternative zu
herkömmlichen Alu- oder Granitfensterbänken

Individuelle Farbgebung, z.B. durch bauseitige
Grundierung und Anstrich im gewünschten Farbton

SLB 595 _ Fensterbank 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

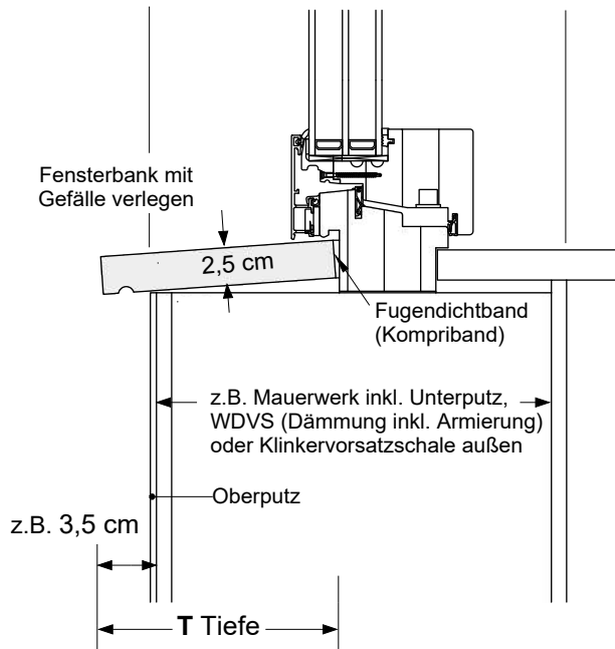
Fensterbank aus Beton | Plattendicke 2,5 cm

Spezialbeton in **weißgrau** | **grau** | **beige-hell** | Farbunterschiede sind möglich

Mit unterseitiger ausgeprägter Tropfkante 1 cm von vorne | empfohlene seitliche Überstände 2,5 cm

Lieferung als dünne Betonplatte mit **Breite auf Maß** | Fensterbank ab > 160 cm Breite geteilt

Lieferung mit **Tiefe = 30 cm**, der **Tiefenzuschnitt** erfolgt **vor Ort** durch den Monteur

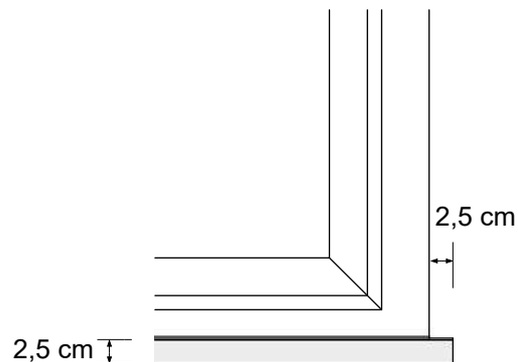


SLB 595

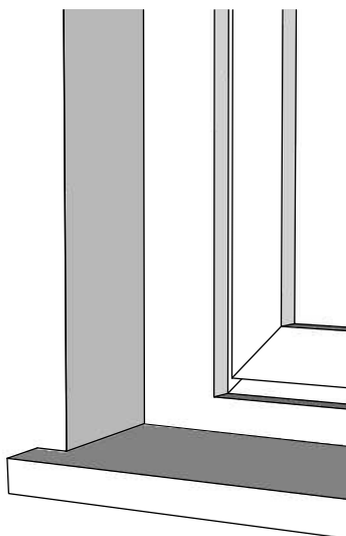
T Tiefe = 30 cm

Gewicht 18 Kg / lfdm (bei GT = 30 cm)

[alles ca. Maße und ca. Gewichte]



Fensterbank SLB 595 mit seitlichem Überstand,
Einbau mit oder ohne seitlichen Überstand möglich



SLB 595 als 2,5 cm dicke Betonplatte | Tiefe = 30 cm
Lieferung mit Breite auf Maß | ab > 160 cm Breite geteilt
Zuschnitt der Tiefe oder ggf. der rückseitigen Eckausschnitte
für einen seitlichen Überstand vor Ort durch den Monteur

