

SLB 590 _ Schalen-Fensterbank aus Beton

NIESSEN
Beton



SLB 590 Schalen-Fensterbank mit schön geschwungenem vorderen und seitlichem Abschluss zur Betonung der Fenster



SLB 590 _ Schalen-Fensterbank aus Beton

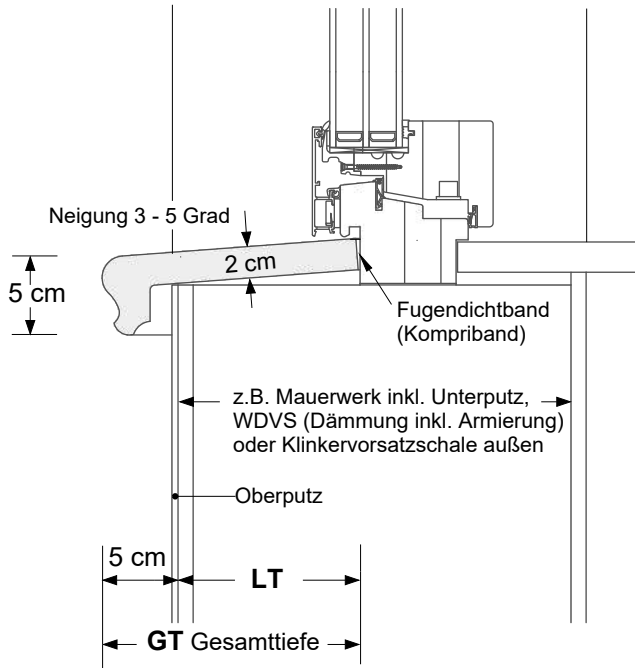


wasserundurchlässig | wärmebrückenfreier Einbau bei gedämmten Fassaden,
z.B. Dämmziegel, Poroton oder Wärmedämmverbundsystem (WDVS)
Einbau bei allen anderen Fassaden, z.B. Klinker, Putz oder bei der Altbausanierung

Fensterbank aus Beton, bestehend aus einem Fensterbankprofil mit seitlichen Abschlüssen links und rechts,
Übergänge gespachtelt und ausgeschliffen

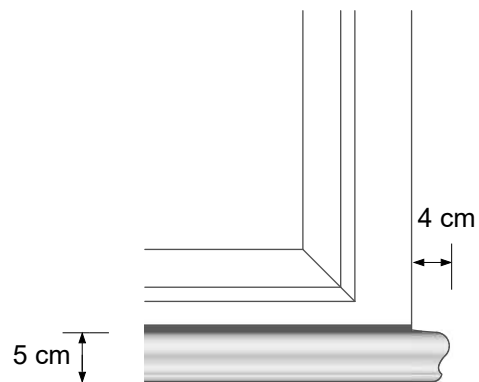
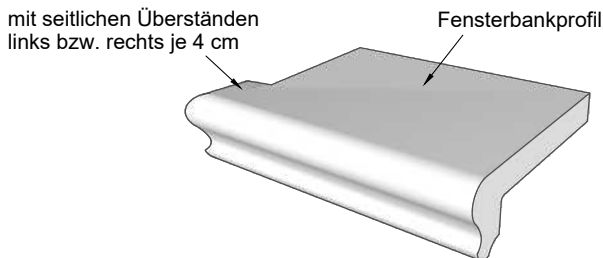
Spezialbeton in **weißgrau** | Farbunterschiede sind möglich | Fensterbank ab ca. > 180 cm Breite geteilt
Mit unterseitig umlaufender ausgeprägter Tropfkante an der Vorderseite und an den Seiten

Lieferung als dünne Betonschale mit **Breite und Tiefe auf Maß** | mit seitlichen **Überständen** je 4 cm

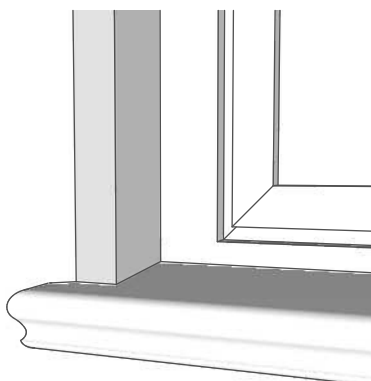


SLB 590
max. **LT** Leibungstiefe = **45 cm**
max. **GT** Gesamttiefe = **50 cm**
Gewicht 14 Kg / lfdm (bei LT = 20 cm)

[alles ca. Maße und ca. Gewichte]



Fensterbank SLB 590 mit Zusatzbreite,
z.B. für Putzfaschen, farbige Umrandungen
oder Niessen Beton Gewände FLG und SLG



Lieferung mit 4 cm breiten Eckausschnitten rechts
bzw. links. Zusätzliche Überstände können im Werk
oder vor Ort durch den Monteur zugeschnitten werden

