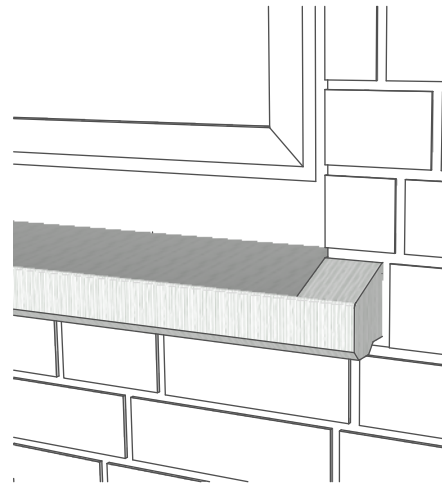
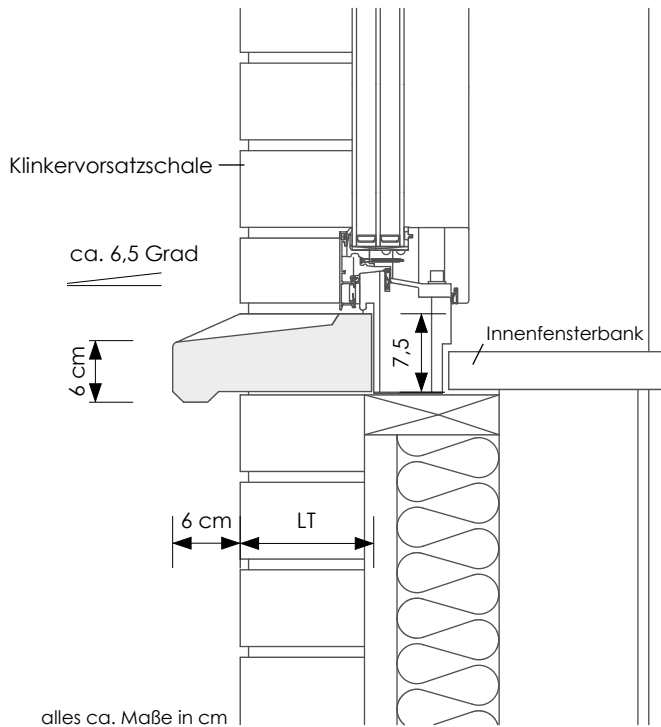


## WSB 900\_ Massiv-Fensterbank

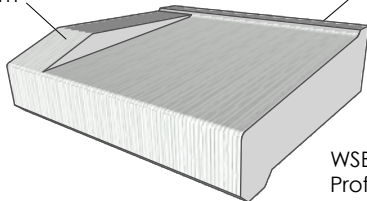
- Massive Fensterbank aus **Betonwerkstein** für **Klinkerfassaden** oder für die **Altbausanierung**
- Lieferung in **Standard-Rasterbreiten**; andere Breiten als geteilte Fensterbänke auf Maß möglich
  - vorderseitig mit ausgeprägter Tropfkanten
  - durchgefärbt **betongrau, mittel-grau, dunkel-grau, sandstein-beige** oder **toskana-rot**



### Technische Daten

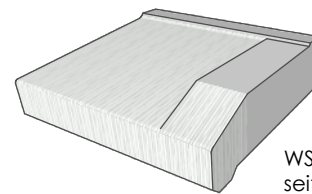
Oberfläche:	scharriert
<b>Ansichtshöhe vorne:</b>	<b>ca. 6 cm</b>
Dicke hinten:	ca. 7,5 cm
Neigung oben:	ca. 6,5° Grad
Leibungstiefe LT:	bis max. 19 cm
Gewicht (bei LT = 19 cm):	ca. 36 Kg/lfdm.
Überstand vor die Fassade:	6 cm

Klinkeraufkantung seitlich  
Breite = 6 cm



WSB 900  
Profilschnitt

Aufkantung hinten  
Beite = 3 cm  
(entfällt bei LT ≤ 16 cm)



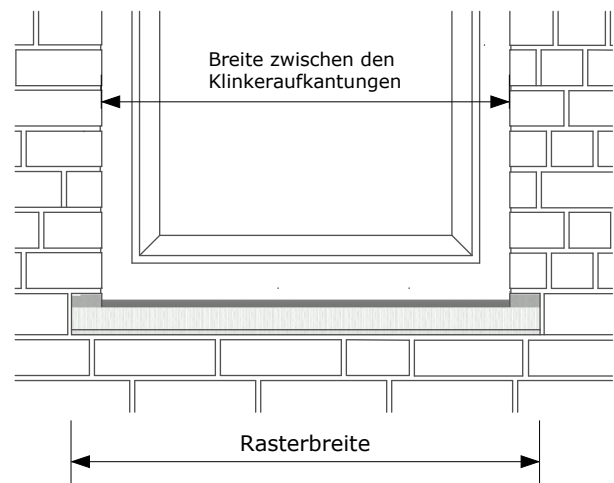
WSB 900  
seitlicher Abschluss

Lieferbar in folgenden **Standard-Rasterbreiten**  
-> größere oder hiervon abweichende Breiten können auf Maß als geteilte Fensterbank gefertigt werden!

Rasterbreite außen [cm]	Breite zwischen den Klinkeraufkantungen [cm]
63,5	51,5
76	64
88,5	76,5
101	89
113,5	101,5
126	114
138,5	126,5
151	139
163,5	151,5
176	164
188,5	176,5
201	189

### Kurzinfo Montage [aktuelle Montageanleitung siehe [www.niessen-gmbh.com](http://www.niessen-gmbh.com)]

Die Montage der Werksteinfensterbänke erfolgt in der Regel zeitgleich mit der Herstellung der Klinkervorsatzschale bei  $\geq 5$  Grad Celsius. In der Altbausanierung oder wenn die Klinkervorsatzschale bereits erstellt ist, können die Bänke auch nachträglich eingebaut werden.



Massiv-Fensterbank WSB 900 Ansicht