

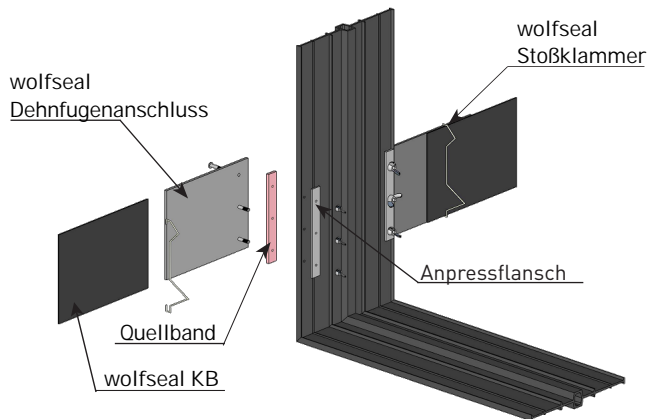
Das brauchen Sie auf der Baustelle:



Lochzange

## Der wolfseal Dehnfugenanschluss zur Verbindung von wolfseal KB Fugenblech mit Dehnfugenbändern

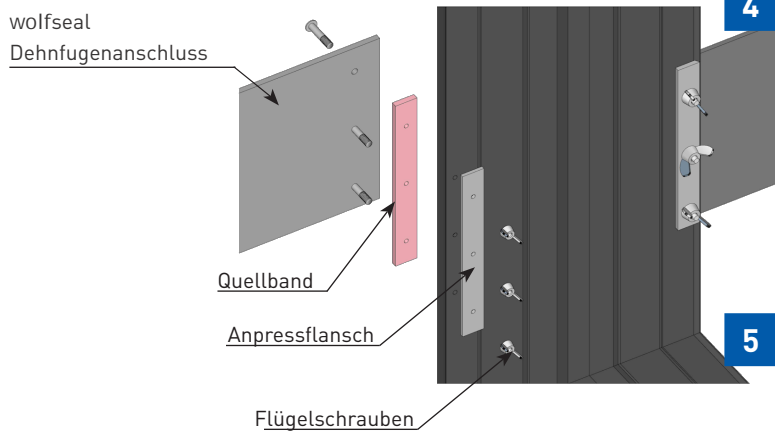
### Dehnfugenanschluss von innen



**1** Folien vom Dehnfugenanschluss entfernen.

**2** Der Anschluss des DFA-Elements an das KB erfolgt durch mind. 8 cm überlappen und durch festes Aneinanderdrücken. Bei Temperaturen unter 10 °C sind die Stoßflächen mit einem Gaskartuschenbrenner zu erwärmen.

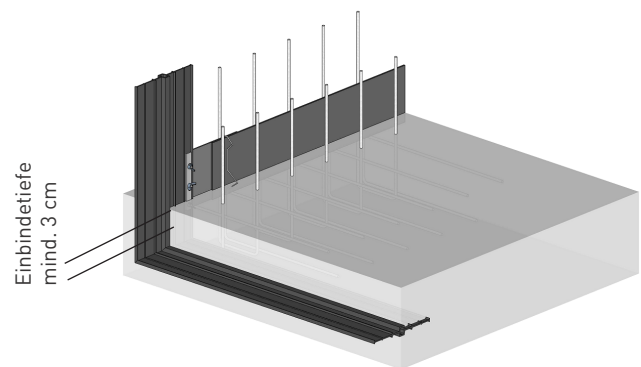
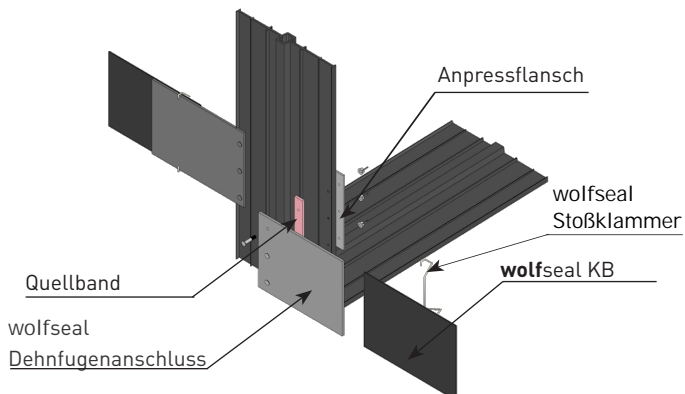
**3** Diese Verbindungsstelle ist mittels einer **wolfseal Stoßklammer** zu sichern.



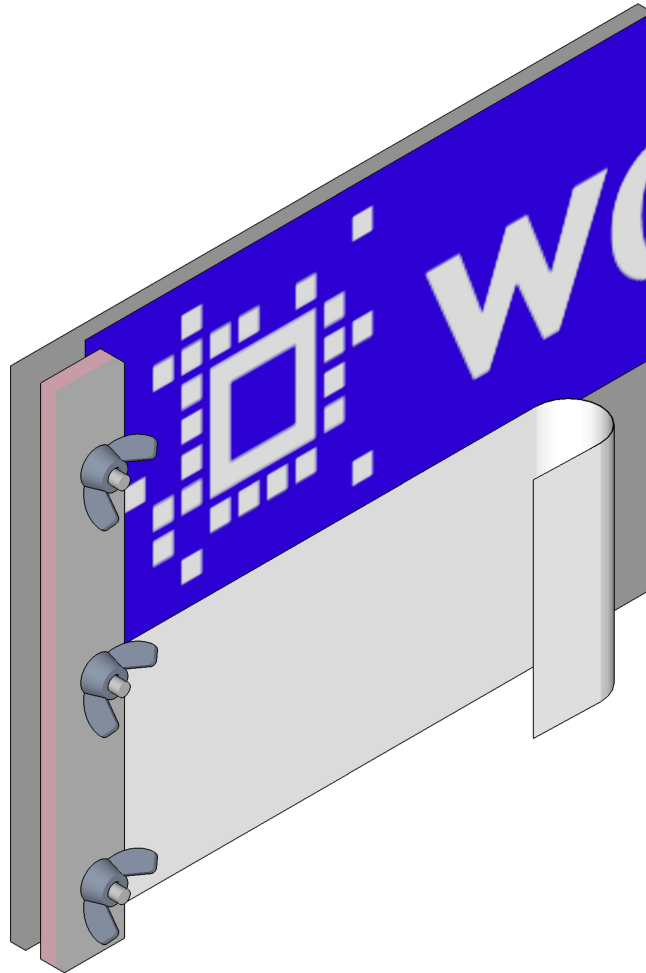
**4** Der Anschluss an das Dehnfugenband erfolgt mittels schraubbarer Klemmverbindung. Dazu ist das Dehnfugenband so zu lochen, dass die Schrauben des DFA durch das Dehnfugenband durchgesteckt werden können. Zwischen DFA und Dehnfugenband ist das Quellband einzulegen. Die Klemmvorrichtung wird durch den Anpressflansch komplettiert und mittels Flügelschrauben angepresst.

**5** Danach kann betoniert werden.

### Dehnfugenanschluss von außen



Der wolfseal Dehnfugenanschluss zur Verbindung von wolfseal KB Fugenblech mit Dehnfugenbändern



technische Änderungen vorbehalten