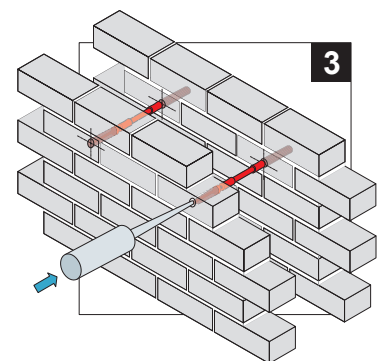
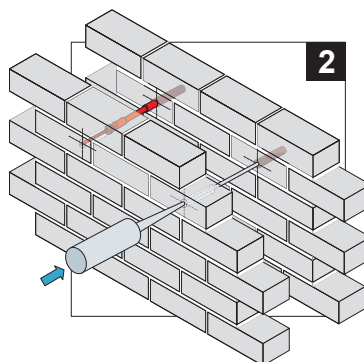
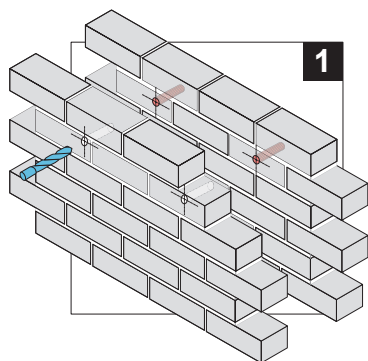


# K-Link® - Sanierungsanker (Serie 5) Ancres pour assainissement (Série 5)



## Montageanleitung für die Sanierung von bestehendem Zweischalenmauerwerk

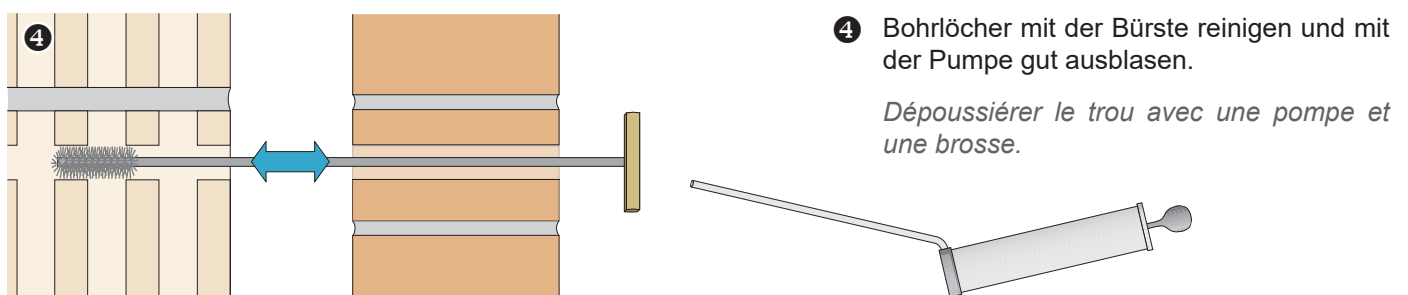
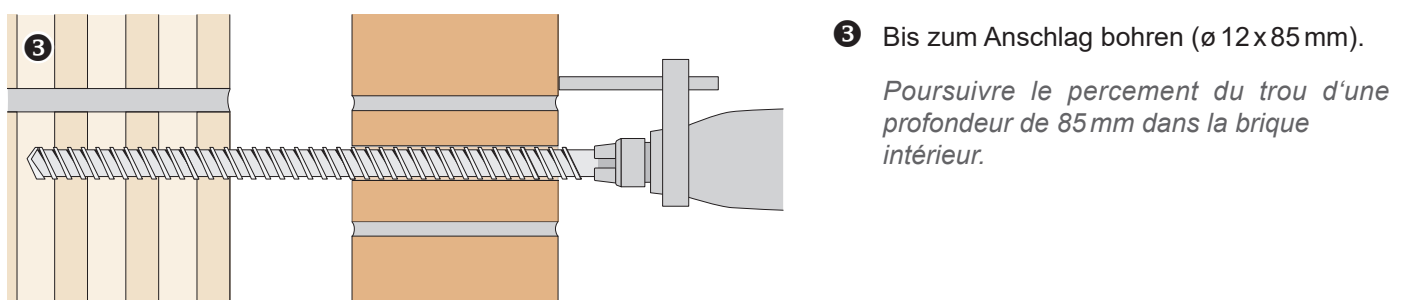
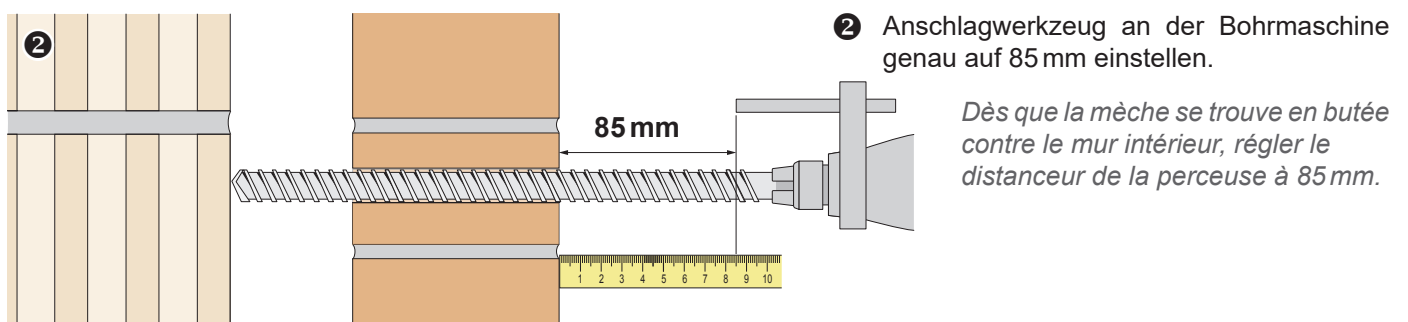
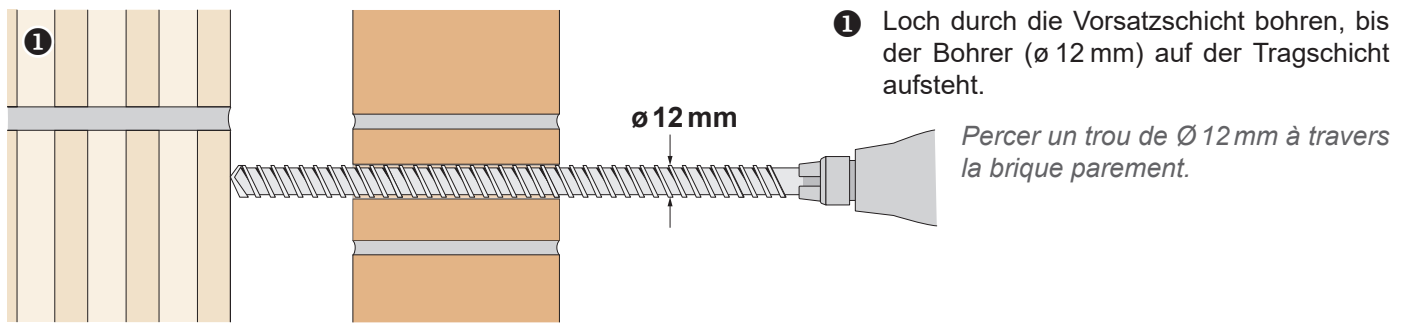
*Notice technique pour la mise en oeuvre lors  
d'assainissement de murs parements*

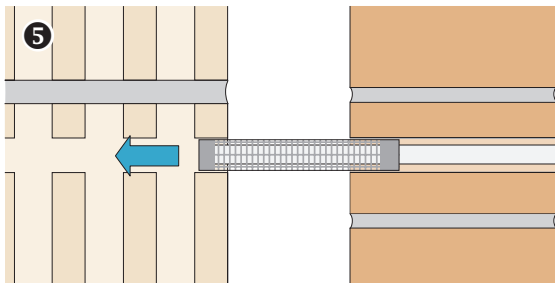


**ancotech**

Der K-Link® - Sanierungsanker (Serie 5) wird eingesetzt für die Verankerungssanierung von bestehendem 2-Schal-mauerwerk. Standardmässig kann damit Mauerwerk mit Hinterlüftung ab 40 mm bis über 300 mm saniert werden. Für weitere Unterstützung wenden sie sich bitte an den technischen Dienst der ANCOTECH AG.

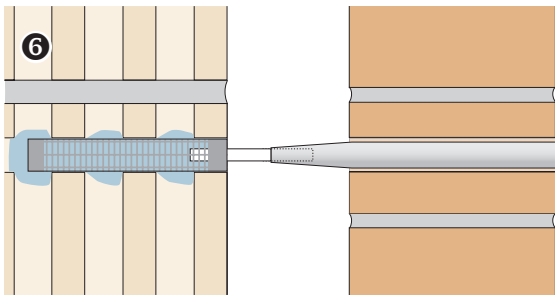
L'ancre K-Link® (Série 5) est utilisée pour assainir les liaisons entre deux murs existants en maçonnerie. Les ancrés standards sont disponibles pour des espacements entre murs de 40 mm jusqu'à 300 mm. Pour de plus amples informations, vous pouvez contacter le service technique de ANCOTECH SA.





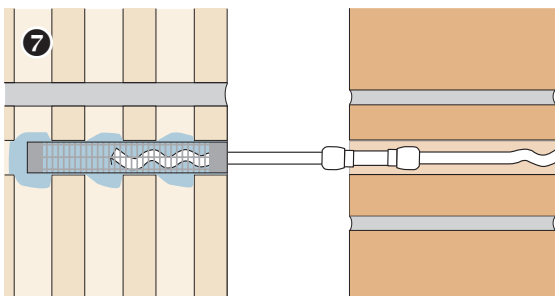
- 5 Randlose Siebhülse (Art.Nr. abs12085r-k) mit der Verfülllanze auf die richtige Tiefe ins Bohrloch einführen.

*Introduire la douille à tamis (Article No. abs12085r-k) au moyen d'une tige.*



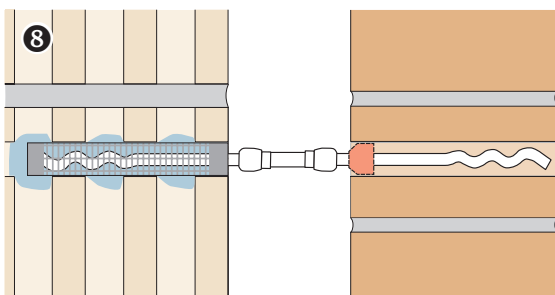
- 6 ancoBOND®-Injektionsmörtel so vorbereiten, dass die ganze Fülllanze gefüllt ist. (Bei neuer Kartusche die ersten 2 Stösse wegwerfen). ancoBOND®-Injektionsmörtel mit der Auspressspistole einpressen. (mindestens 3 volle Stösse).

*Introduire le bec du pistolet jusqu'à l'entrée du tamis et presser au minimum 3 x sur la gâchette afin de remplir le tamis avec la résine ancoBOND®.*



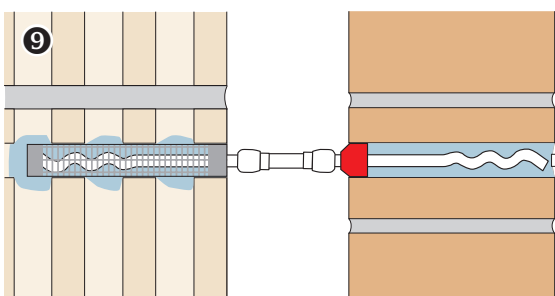
- 7 K-Link - Anker mit der Verfülllanze bis zum Anschlag ins Bohrloch einführen.

*Introduire l'ancrage jusqu'en butée.*



- 8 Den roten Dichtring mit der Verfülllanze bis ans Ende der Vorsatzschicht einschieben. Dies verhindert, dass der ancoBOND®-Injektionsmörtel hinten aus dem Bohrloch fällt.

*Introduire la capsule rouge jusqu'au bord de la brique. Selon dessin ci-contre. La capsule rouge permet d'étancher le bord du mur.*



- 9 Das Bohrloch in der Vorsatzschicht satt mit ancoBOND®-Injektionsmörtel füllen.

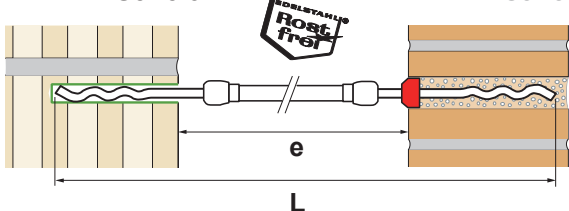
Herausquellende Mörtelmasse vorsichtig entfernen. Der K-Link - Anker ist fertig gesetzt.

*Remplir complètement le trou au moyen du mortier d'injection ancoBOND®.*

*La mise en place est terminée.*

<u>Bauobjekt / Projet:</u>		<u>Bauteil / Partie:</u>
Liste Nr: <i>Liste no:</i>	Plan-Nr: <i>No plan / no. Plano:</i>	Bestelldatum <i>Date de commande:</i>
		<u>Liefertermin:</u> <i>Délai de livraison:</i>
<u>Bauingenieur:</u> <i>Bureau d'ingénieurs:</i>	<u>Bauunternehmer:</u> <i>Entreprise:</i>	<u>Lieferadresse:</u> <i>Adresse de livraison:</i>

**K-Link®-Serie 5**



Sanierungsanker (inkl. eine Siebhülse)  
*Ancre d'assainissement (1 tamis incl.)*

**K-Link®-série 5**

Art. Nr. <i>N° d'article</i>	Abmessung / Dimension (mm)		Anzahl (Stk.) <i>Nombre (pce.)</i>
	Schalenabstand <i>e</i> <i>Ecartement e</i>	Länge <i>L</i> <i>Longueur L</i>	
kl501-4	40-70	230	
kl502-4	70-100	265	
kl503-4	100-130	295	
kl504-4	130-160	325	
kl505-4	160-190	355	
kl506-4	190-220	385	
kl507-4	220-250	415	
kl508-4	250-280	445	
kl509-4	280-310	475	
kl510-4	310-340	505	
kl5...			

weitere Grössen auf Anfrage

*Autres dimensions sur demande*

**erforderlicher Epoxymörtel und Zubehör**

**Mortier époxy et accessoires**

	Art. Nr. / <i>N° d'art.</i>	Abmessung / <i>Dim.</i>	Beschrieb / <i>Description</i>
	abvm410	410 cm <sup>3</sup>	Kartusche für 10-15 Siebhülsen <i>Cartouche pour 10-15 douille tamis</i>
	abm420-k	L = 210 mm	Mischerdüse / <i>Buse mélangeuse</i>
	vi205-k	L = 205 mm	Verfülllanze für Vorsatzschicht <i>Injecteur pour parement</i>
	vi280-k	L = 280 mm	Verfülllanze für / <i>Injecteur pour e &lt; 100 mm</i>
	vi400-k	L = 400 mm	Verfülllanze für / <i>Injecteur pour e &gt; 100 mm</i>
	abs12085r-k	ø 12 / L = 85 mm	Siebhülse zusätzlich / <i>Douille tamis Suppl.</i>

**erforderliches Werkzeug**

**Outil nécessaire**

	ab4200	Auspresspistole / <i>Pistolet à injection</i>
	abb14-v	Stahldrahtbürste <i>Brosse de nettoyage métallique</i> ø 14 mm
	abp	Ausblaspumpe / <i>Pompe à dépoussiérer les trous</i>