

mastix sa

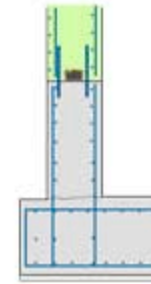
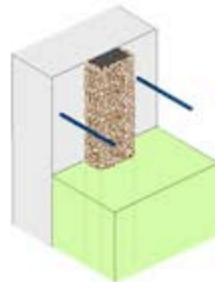
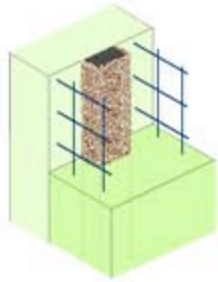
Route Aloys-Fauquez 28
CH 1018 Lausanne

Tel. +41 21 648 2949
Fax +41 21 648 3172
Email mastix@mastix.ch
Internet www.mastix.ch

BFL-Mastix Bänder

Wasserdichtung der Fugen in Betonbauten

Arbeitsfugen
Schwindfugen
Setzungsfugen
Programmierte Schwindfugen



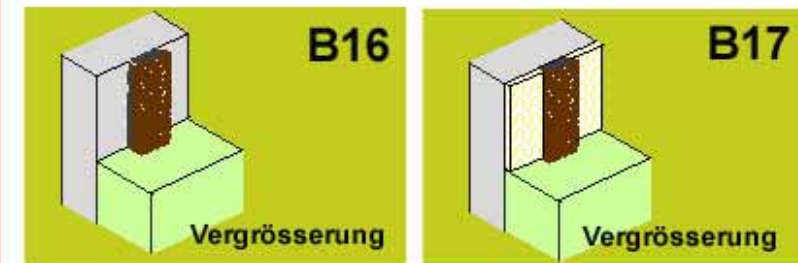
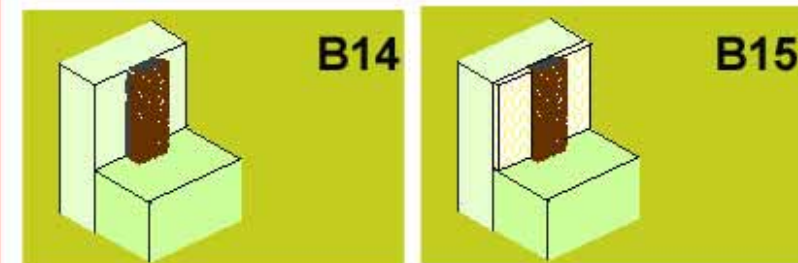
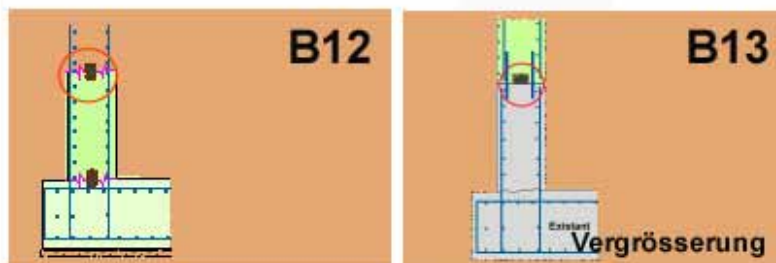
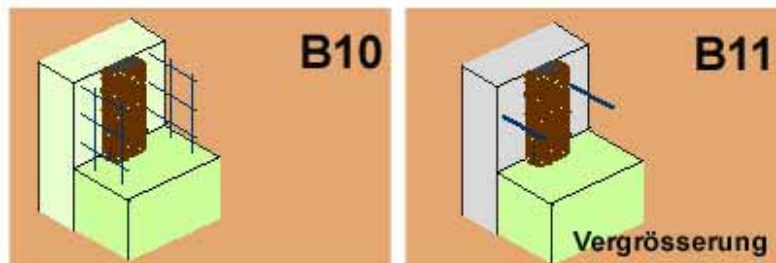
Anwendungen

Wand - Wand

Arbeitsfuge

Schwind-/Setzungsfuge

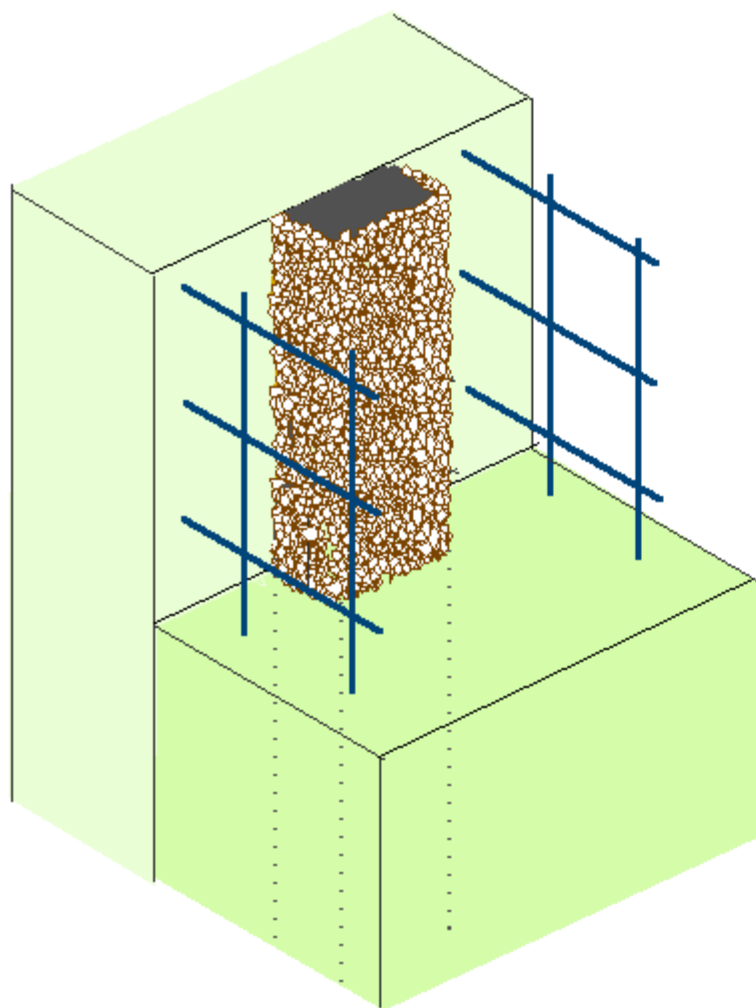
Wand/Wand



A10

© Mastix SA 06/JM

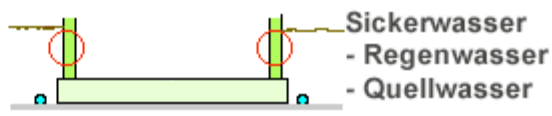
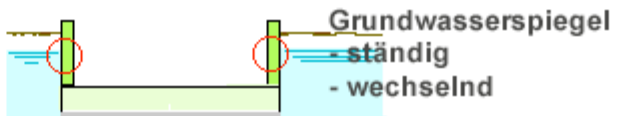
Arbeitsfuge zwischen Wandteilen



 1. Betonieretappe

 2. Betonieretappe

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder		
 <p>Dränage</p>	1 15/30 R 20/40 R 30/40 R		
			2 20/70 R 30/40 R 40/50 R 40/70 R

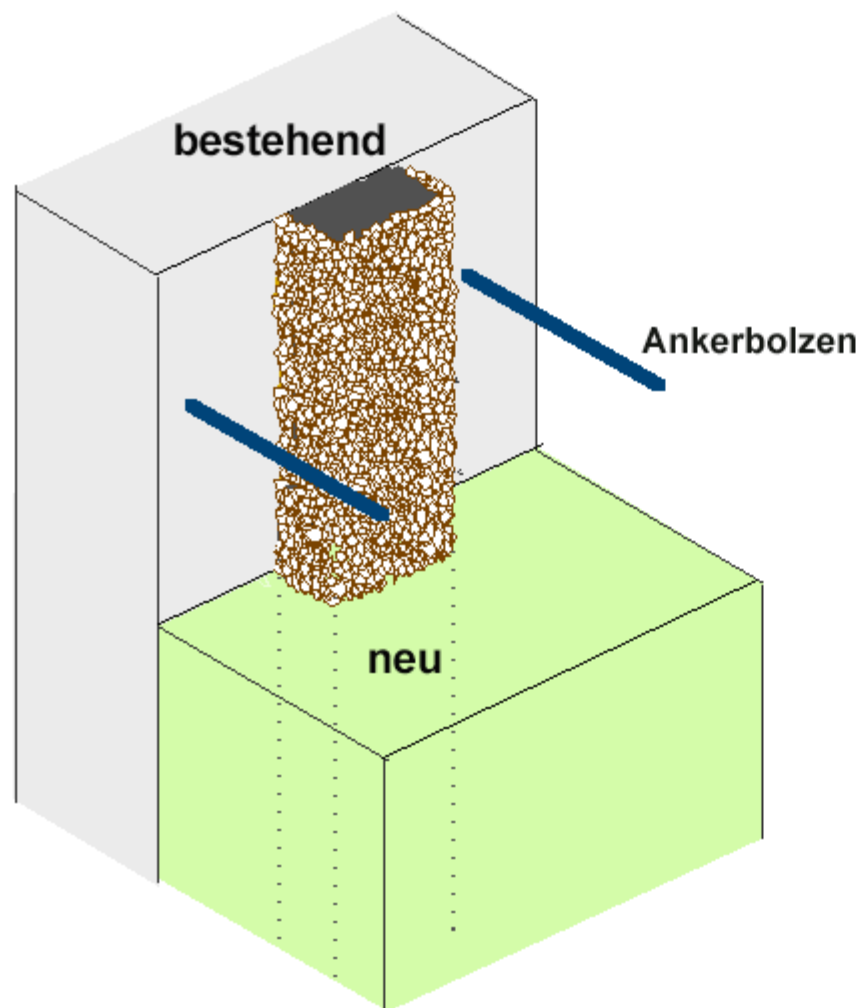
Einbauverfahren

- 1 Die Bänder werden heissverklebt
- 2 Die Bänder werden mittels 2-Komponenten Epoxydkleber verlegt

[zurück](#)

B10

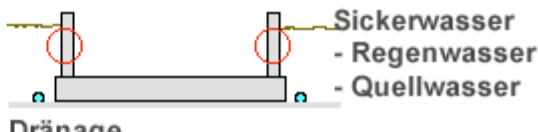
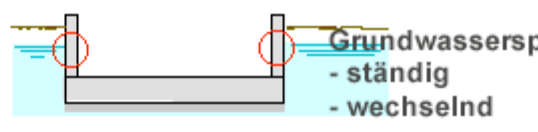
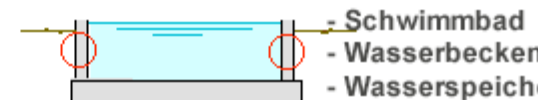
Arbeitsfuge zwischen Wandteilen



 bestehend

 neu

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
 <p>Sickerwasser - Regenwasser - Quellwasser</p> <p>Dränage</p>	<p>1</p> <p>15/30 R 20/40 R 30/40 R</p>
 <p>Grundwasserspiegel - ständig - wechselnd</p>	<p>2</p> <p>20/70 R 30/40 R 40/50 R 40/70 R</p>
 <p>Schwimmbad - Wasserbecken - Wasserspeicher</p>	

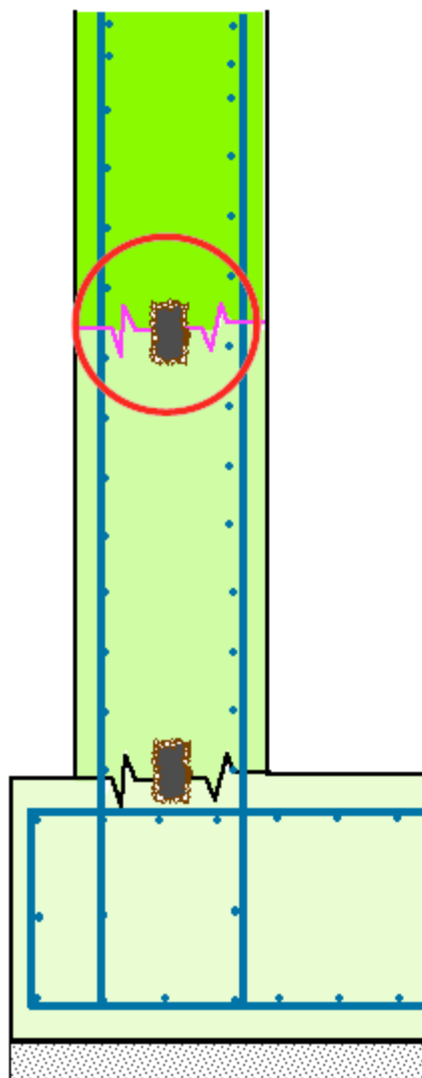
Einbauverfahren




- 1** Die Bänder werden heissverklebt
- 2** Die Bänder werden mittels 2-Komponenten Epoxydkleber verlegt

[zurück](#)

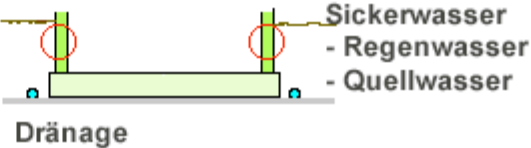
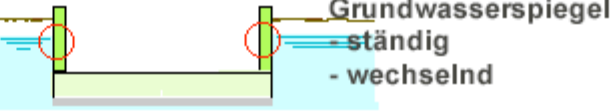
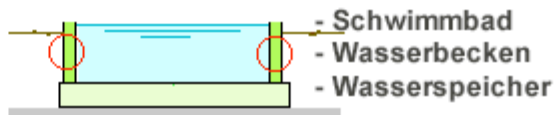
B11

Arbeitsfuge zwischen den Betonieretappen einer Wand



-  Sauberkeitsbeton
-  1. Betonieretappe der Wand
-  2. Betonieretappe der Wand

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
 <p>Sickerwasser - Regenwasser - Quellwasser</p> <p>Dränage</p>	<p>20/40 R4 30/40 R4</p>
 <p>Grundwasserspiegel - ständig - wechselnd</p>	<p>20/70 R4 40/50 R4 40/70 R4</p>
 <p>Schwimmbad - Wasserbecken - Wasserspeicher</p>	<p>40/70 R4</p>

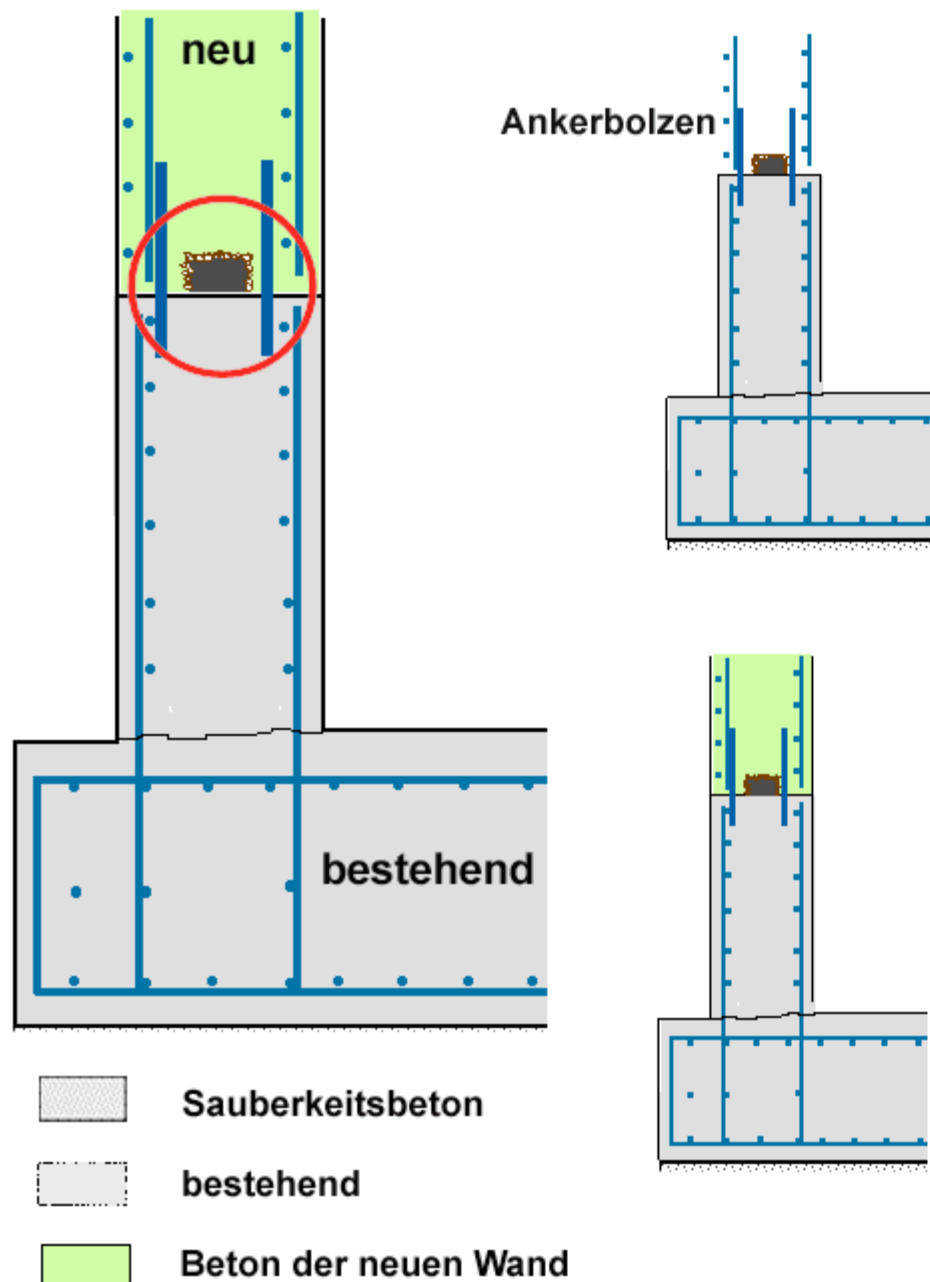
Einbauverfahren

Die Bänder werden in den frischen Beton der Bodenplatte eingelegt.
Sie können einige Wochen, bei gleich welcher Witterung, offen liegen bleiben.

[zurück](#)

B12

Arbeitsfuge zwischen einer bestehenden und einer neuen Wand



Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
<p>1</p>	<p>15/30 R</p> <p>20/40 R</p> <p>30/40 R</p>
<p>2</p>	<p>20/70 R</p> <p>30/40 R</p> <p>40/50 R</p> <p>40/70 R</p>

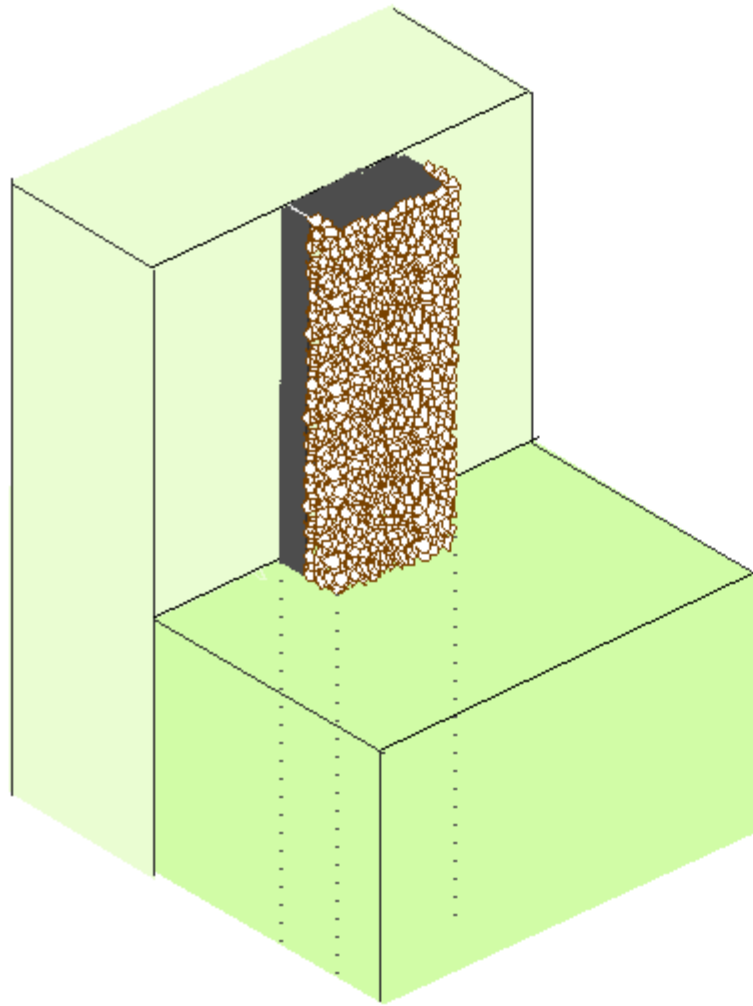
Einbauverfahren

- 1 Die Bänder werden heissverklebt
- 2 Die Bänder werden mittels 2-Komponenten Epoxydkleber verlegt

zurück

B13

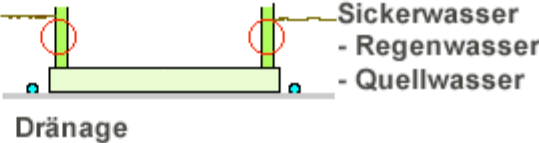
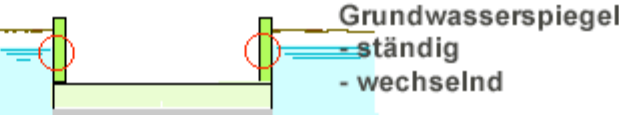
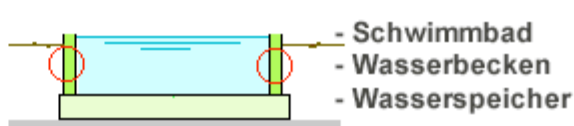
Schwind- und Setzungsfuge zwischen Wänden



 1. Betonieretappe

 2. Betonieretappe

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
 Dränage	1 30/40 R4 1/2D 40/50 R4 1/2D 40/70 R4 1/2D
 Grundwasserspiegel ständig wechselnd	2 30/40 R4 1/2D 40/50 R4 1/2D 40/70 R4 1/2D
 Schwimmbad Wasserbecken Wasserspeicher	

Einbauverfahren

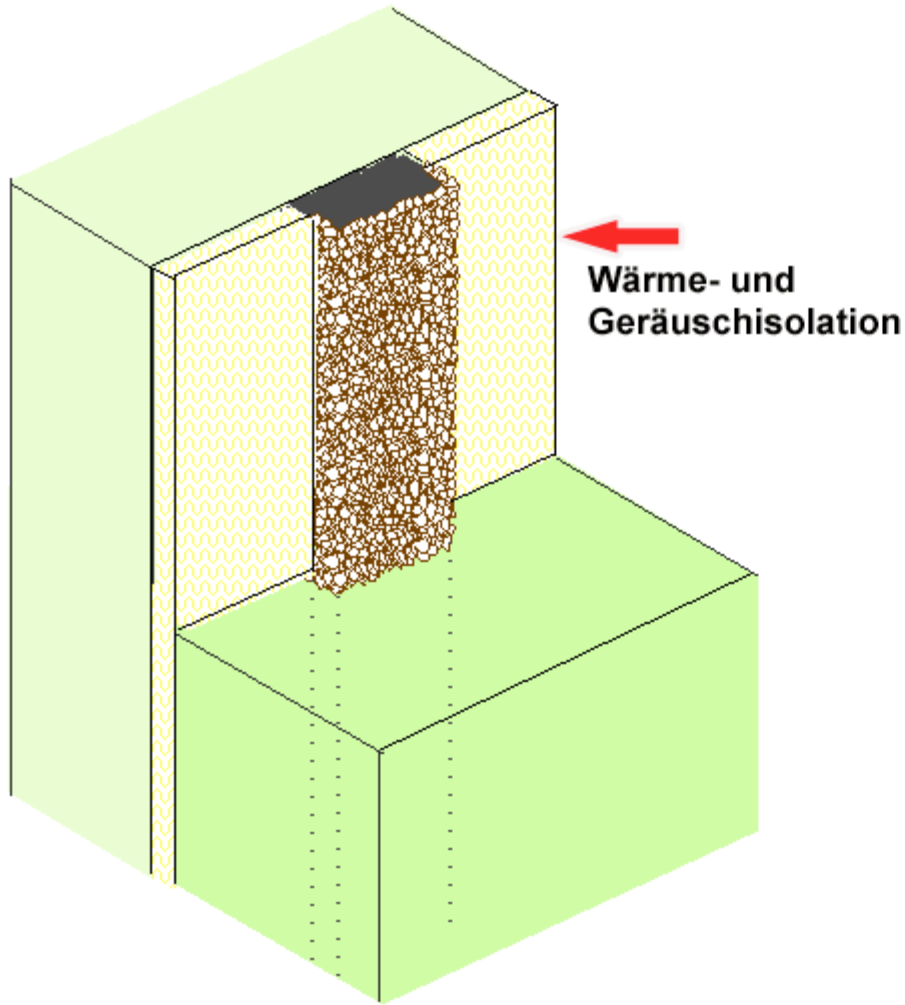
- 1** Die Bänder werden heissverklebt
- 2** Die Bänder werden mittels 2-Komponenten Epoxydkleber verlegt, wobei nachträglich ein Kleberkordon als seitliche Einfassung aufgebracht wird.

[zurück](#)

B14

© Mastix SA 06/JM

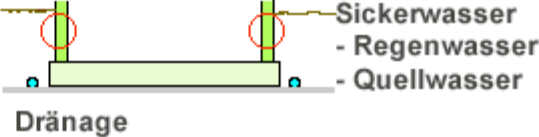
Schwind- und Setzungsfuge zwischen Wänden



 1. Betonieretappe

 2. Betonieretappe

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
	30/40 R4 1/2D
1	40/50 R4 1/2D
	40/70 R4 1/2D

Einbauverfahren

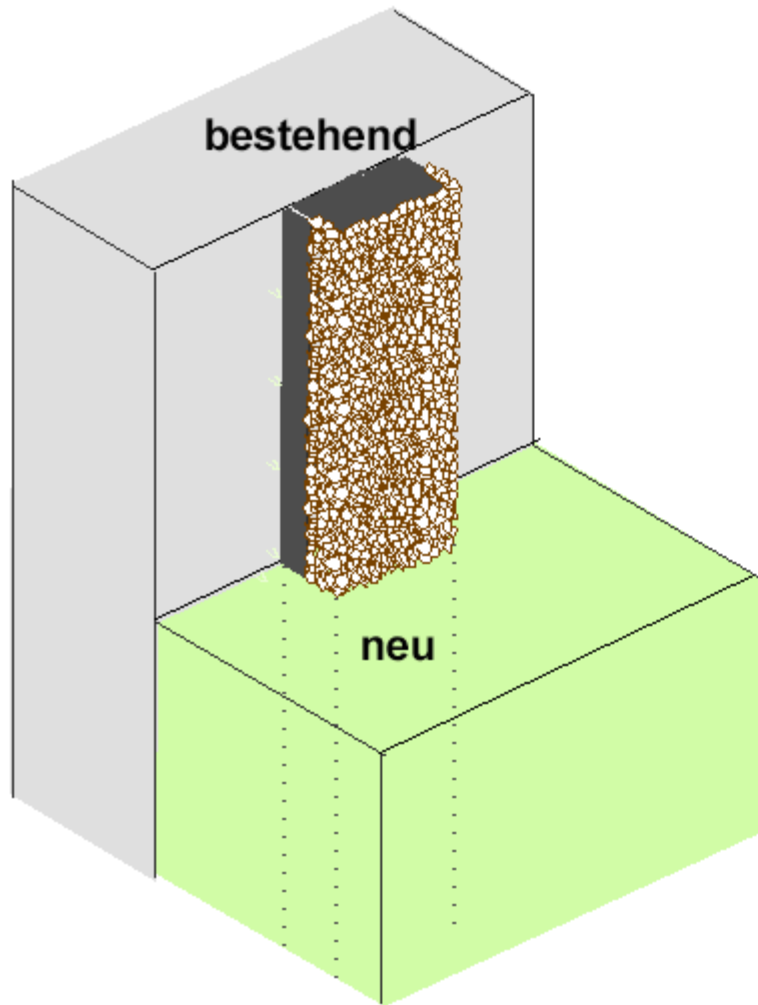
- 1 Die Bänder werden heissverklebt oder mittels 2-Komponenten Epoxydkleber



[zurück](#)

B15




© Mastix SA 06/JM

Schwind- und Setzungsfuge zwischen einer bestehenden und einer neuen Wand



 bestehend
 Beton der neuen Wand

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
 <p>Dränage</p>	<p>1</p> <p>30/40 R4 1/2D 40/50 R4 1/2D 40/70 R4 1/2D</p>
 <p>Grundwasserspiegel - ständig - wechselnd</p>	<p>2</p> <p>30/40 R4 1/2D 40/50 R4 1/2D 40/70 R4 1/2D</p>
 <p>Schwimmbad - Wasserbecken - Wasserspeicher</p>	

Einbauverfahren

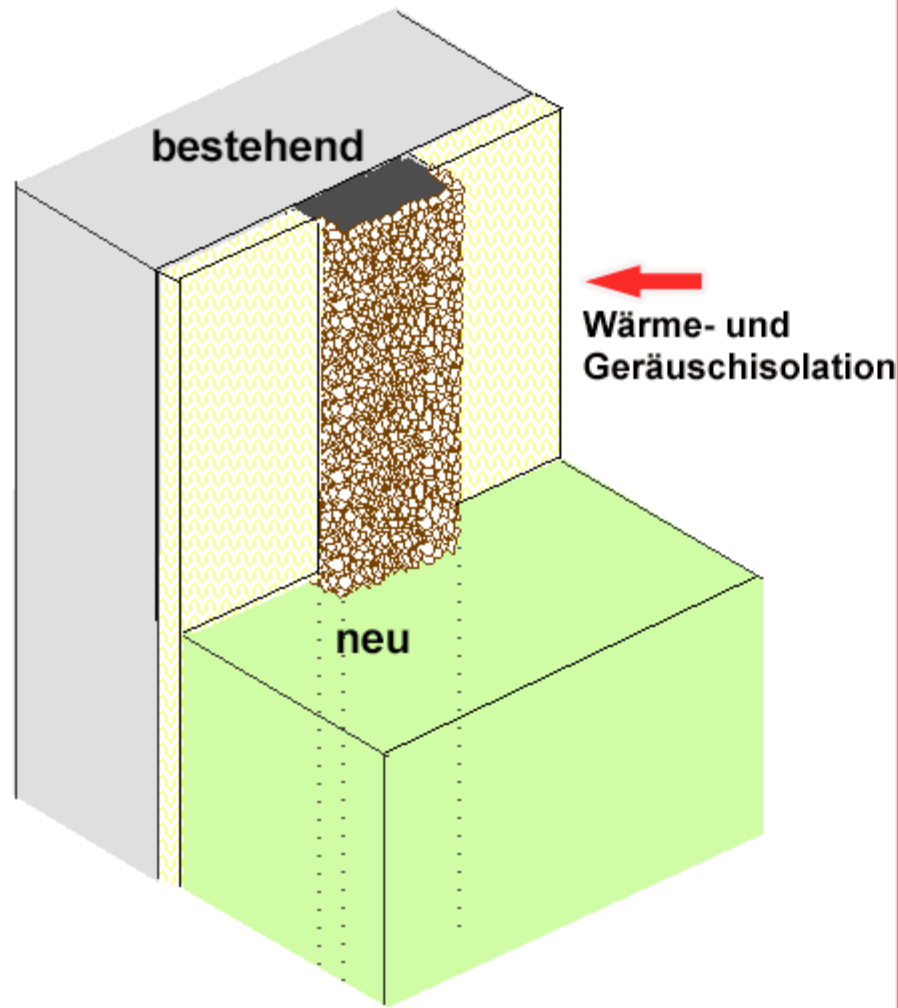
- Die Bänder werden heissverklebt
- Die Bänder werden mittels 2-Komponenten Epoxydkleber verlegt, wobei nachträglich ein Kleberkordon als seitliche Einfassung aufgebracht wird.

[zurück](#)

B16

© Mastix SA 06/JM

Schwind- und Setzungsfuge zwischen einer bestehenden und einer neuen Wand



bestehend
 Beton der neuen Wand

Wahl eines BFL-Mastix Bandes

Risiko von Wasser-Infiltration	Bänder
	30/40 R4 1/2D
	40/50 R4 1/2D
	40/70 R4 1/2D

Einbauverfahren

- 1 Die Bänder werden heissverklebt oder mittels 2-Komponenten Epoxydkleber

[zurück](#)

B17