



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

VERLEGEANLEITUNG

BLANKE DIBA WAND- und BODENMANSCHETTE

Manschetten zur Einbindung von Anschlüssen in das BLANKE DIBA Abdichtungs-System



Materialeigenschaften

- > Flexibel
- > Anpassungsfähig
- > Wasserdicht
- > Alterungsbeständig
- > Bauwerkschützend

Verwendung

Die BLANKE DIBA WAND- und BODENMANSCHETTE ist für fachgerechte Einbindung von Armaturenanschlüssen, Abwasserrohren usw. in das DIBA Abdichtungs-System.



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

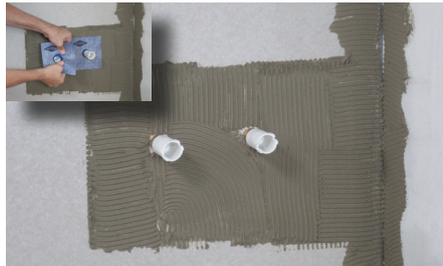
VERLEGEANLEITUNG

BLANKE DIBA WAND-und BODENMANSCHETTE

Manschetten zur Einbindung von Anschlüssen in das BLANKE DIBA Abdichtungs-System



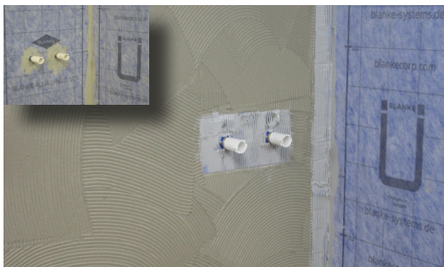
1 Die für das BLANKE DIBA System vorgesehenen Flächen sind dem Untergrund entsprechend zu Grundieren. Es ist darauf zu achten, dass die Rohrverlängerung auf den fertigen Belag abgestimmt, eingebaut ist. Ein Eindichten von Baustopfen ist nicht zulässig.



2 Ist die Grundierung abgetrocknet, wird mit einer 4er Zahnung ein Dünnettörtel (nach DIN 12004/C2 und DIN 12002/S1) um die Armaturenanschlüsse aufgezogen. Anschließend werden die Wandmanschetten über die Anschlüsse gezogen und im Dünnettörtel blasen und faltenfrei eingebettet.



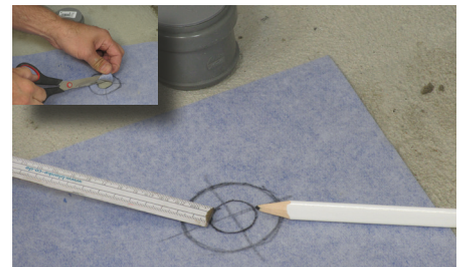
3 Die Anschlüsse müssen nun auf die darauf folgende DIBA Bahn angezeichnet und ausgeschnitten werden.



4 Im nächsten Schritt müssen die Wandmanschetten und die Dichtbänder mit BLANKE DIBA-COLL (welches die Anforderungen der DIN 18534-5 erfüllt) appliziert werden und die Fläche mit einem Dünnettörtel C2/S1. Folgend kann die DIBA Dichtbahn über die Anschlüsse geschoben, sowie blasen und faltenfrei in DIBA-COLL und Dünnettörtel eingebettet werden.



5 Den Anschluss (hier ein Abfluss) auf die 45 x 45 cm große Bodenmanschette anzeichnen, hierbei auf 50 mm Abstand bis zum Flanschrand für die Überlappung achten.



6 Den gewünschten Außendurchmesser minus 20 mm anzeichnen und ausschneiden.



7 Direkt um den Anschluss (Abflussrohr) BLANKE DIBA-COLL auftragen, auf der Bodenfläche in Flanschgröße einen Dünnettörtel C2/S1 aufkämmen, Flansch mit dem Ausschnitt über den Anschluss ziehen sowie blasen und faltenfrei in Dünnettörtel Einbetten.



8 Der Anschluss muss auf die folgende DIBA Bahn angezeichnet und ausgeschnitten werden.



9 Nun müssen die Bodenmanschette und die Dichtbänder mit BLANKE DIBA-COLL appliziert werden und die Fläche mit einem Dünnettörtel C2/S1. Nun kann die DIBA Dichtbahn über die Anschlüsse geschoben, sowie blasen und faltenfrei in DIBA-COLL und Dünnettörtel eingebettet werden.

Achtung: Bitte beachten Sie bei der Verarbeitung die Hinweise in unseren aktuellen technischen Merkblättern. Ebenso sind aktuell gültige Normen einzuhalten.

Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70
58642 Iserlohn/Germany

T +49 (0)2374 507-0
F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de
I www.blanke-systems.de

Verfasser: AWT 22.05.2018
Seite 2 von 2