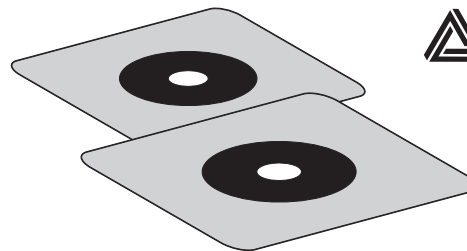


TRINNITY ½ Zoll Manschetten für Nassabdichtung, mit Vlies

- Untergrund ausreichend mit dem TRINNITY Sprühprimer grundieren
- Dichtmanschette über den Baustopfen drücken, so dass eine Kragbildung entsteht und auf die Wand verkleben
- Vliesmanschette überlappend auf die Dichtmanschette aufbringen und fest andrücken
- zum Abdichten vorbereitet

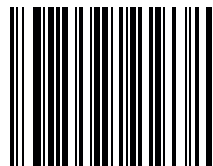


 **TRINNITY**
DIE MARKE FÜR DAS FACHHANDWERK

TRINNITY 1/2 ZOLL WANDMANSCHETTEN

2 Stück, mit Vlies, selbstklebend

KBN TRWMS



TRWMS

Hergestellt für
GC GROSSHANDELS
CONTOR GMBH
Altenwall 6 / 28195 Bremen
T +49 421 20 29-0

DIN 18534

TRINNITY ½ Zoll Manschetten für Trockenabdichtung, ohne Vlies

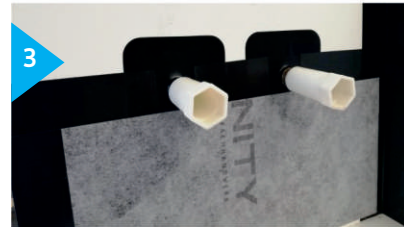
- Untergrund ausreichend mit dem TRINNITY Sprühprimer grundieren
- Dichtmanschette über den Baustopfen drücken, so dass eine Kragbildung entsteht und auf die Wand verkleben
- anschl. die TRINNITY Dichtbahn über die Manschetten kleben, Anwendung siehe Bilder
- die mitgelieferten Vliesmanschetten werden hierbei nicht benötigt



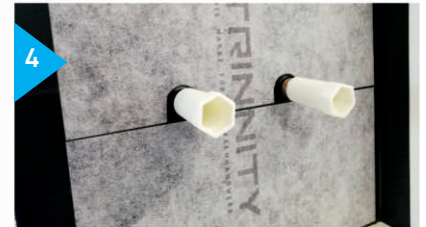
Die TRINNITY Manschette muss die Rohrleitung wasserdicht umschließen.



Einen Streifen TRINNITY Eckklebeband überlappend auf die Manschetten verkleben.



Die TRINNITY Dichtbahn unterhalb der Rohrdurchführung trennen. Die Öffnungen ausschneiden.



Der Stoßbereich auf dem Eckklebeband aufkleben.

Die Dichtheit ist nur gewährleistet, wenn nach erfolgter Abdichtung keine Änderungen an den Anschlüssen vorgenommen werden. Beim Einschrauben der Armaturen bzw. der Anschlussstücke darf sich der installierte Rohranschluss nicht verändern oder mitdrehen.