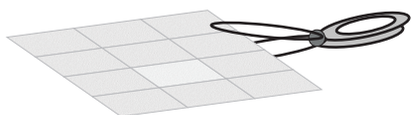
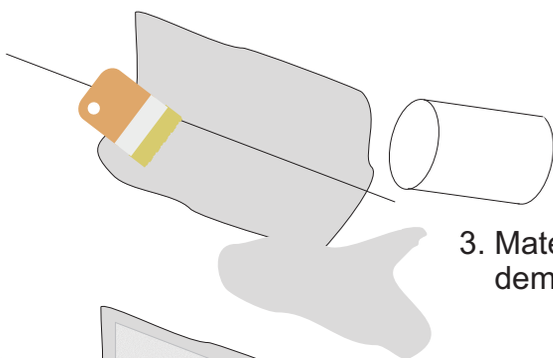


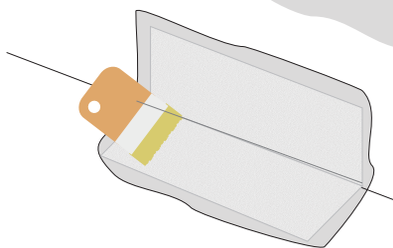
1. Untergrund von Schmutz und Staub befreien. Prüfen, ob ein Primer benötigt wird.



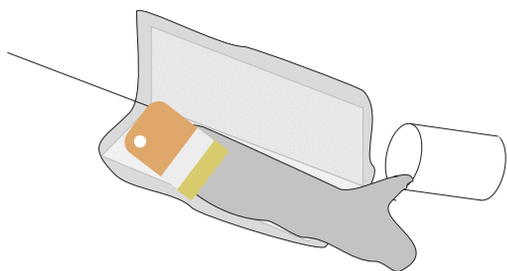
2. Vlies passend zuschneiden und Handschuhe überziehen.



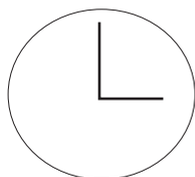
3. Material auf die Reparaturstelle aufgießen und mit dem Pinsel verteilen.



4. Vlies in die frische Flüssigabdichtung einlegen und andrücken.



5. Einen sättigenden Anstrich des Materials (nass in nass) auftragen. Anschließend die Flüssigabdichtung mit dem Pinsel bis zur vollständigen Sättigung verteilen. Ggf. Blasen ausstreichen und Falten glätten.



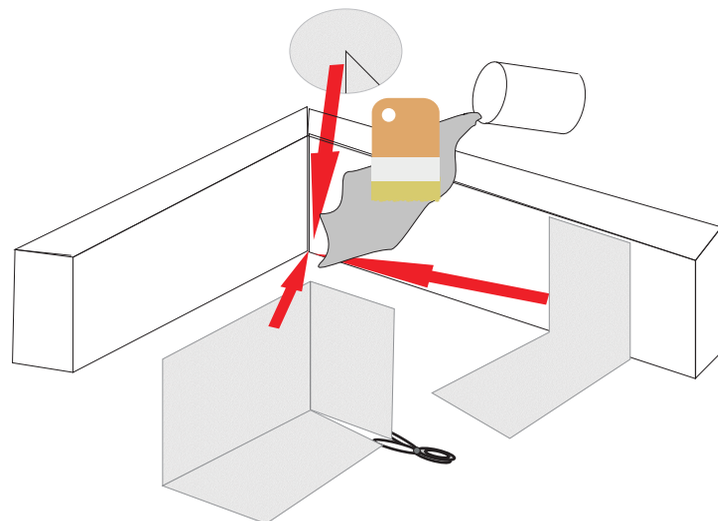
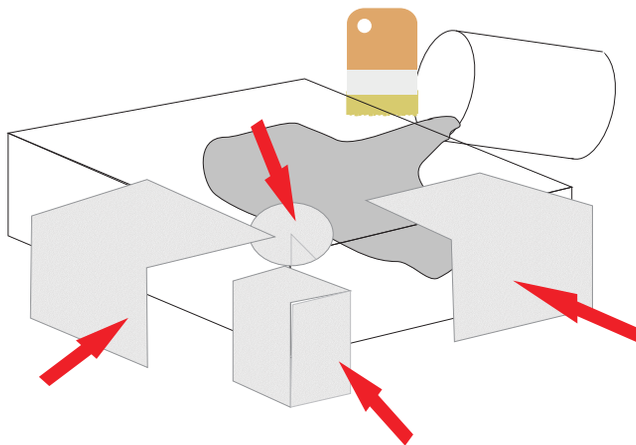
Verbrauch ca. 1,2 Liter pro m².

Trocknungszeit (berührungstrocken) ca. 2 Stunde bei 15°C und 50% rel. Luftfeuchte. Hohe Luftfeuchte verkürzen die Trocknungszeit.

Bitte beachten Sie:

Die vorliegenden Informationen dienen nur zur unverbindlichen Beratung. Die Verwendung des Produktes ist auf die örtlichen Gegebenheiten an einer unauffälligen Stelle zu testen. Bitte immer auf der Webseite www.DICHT-system.de überprüfen, ob Ihnen das Dokument das Sie gerade lesen in der neusten Version vorliegt. Bitte beachten Sie unsere Oberflächenvorbereitungstabelle, die technischen Datenblätter und Werksangaben.

Beispiele der Verarbeitung von Innen- und Außenecken



Bitte beachten Sie:

Die vorliegenden Informationen dienen nur zur unverbindlichen Beratung. Die Verwendung des Produktes ist auf die örtlichen Gegebenheiten an einer unauffälligen Stelle zu testen. Bitte immer auf der Webseite www.DICHT-system.de überprüfen, ob Ihnen das Dokument das Sie gerade lesen in der neusten Version vorliegt. Bitte beachten Sie unsere Oberflächenvorbereitungstabelle, die technischen Datenblätter und Werksangaben.