



1 Untergrundvorbereitung

Estrich komplett entfernen. Alte Putze und Anstriche bis ca. 30 cm entfernen und geschädigte Fugen 2 cm tief auskratzen. Nut im Wand- / Sohlenanschluss ausstemmen. Haftungsmindernde Schichten am Sohlenanschluss entfernen.

2 Grundierung Boden- / Wandanschluss

Mineralischen Untergrund am Boden- / Wandanschluss mit Kiesel grundieren.

3 Haftbrücke und Untergrundegalierung

Innerhalb der Reaktionszeit von Kiesel die Haftbrücke aus WP Sulfatex rapid vorlegen. „Frisch in frisch“ am Boden- / Wandanschluss und Sperrlage, offene Fugen sowie Fehlstellen oder Ausbrüche mit WP Sulfatex rapid verschließen.

4 Dichtungskehle

In die frische Haftbrücke Dichtungskehle am Boden- / Wandanschluss mit Radius von ca. 4 – 6 cm aus WP Sulfatex rapid einbringen und ausrunden.

5 Abdichtung Boden- / Wandanschluss

Abdichtung mit WP Sulfatex rapid herstellen. Die Abdichtung im Anschlussbereich Wand / Sohle ≥ 15 cm ausführen.

6 Grundierung Bodenflächen

Grundieren der vorbereiteten mineralischen Flächen mit Kiesel.

7 Abdichtung Boden- / Wandflächen

Nach Trocknung von Kiesel Flächen mit MB 2K egalieren und radondicht abdichten.

8 Estrich und Trittschalldämmung

Estrich auf Trennlage einbauen, Trittschalldämmung verlegen.

9 Oberflächengestaltung: Keramischer Belag

Verlegen von Bodenfliesen im Dünnbettverfahren mit FL Fix, Ausfugen mit FL grout flex.

Alternative Oberflächengestaltung:

10 Grundierung

Sauberen Untergrund mit Epoxy BS 2000 Fast grundieren.

11 Farbige Versiegelung

Farbige Versiegelung auf vorbereitete Flächen mit Epoxy BS 3000 SG oder Epoxy BS 3000 M auftragen.