

## „Ritterschlag“ für ISOTEC-Kombiflexabdichtung

In der „Wissenschaftlich-Technischen Arbeitsgemeinschaft für Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege“ (WTA) arbeiten über 500 Experten – Wissenschaftler und Praktiker – aus diesem Bereich zusammen. Gemeinsam haben sie das **ISOTEC-Innenabdichtungssystem zertifiziert** – und damit dem Produkt zur innenseitigen Kellerabdichtung des Sanierungsspezialisten ISOTEC den „Ritterschlag“ erteilt.

Damit ist bestätigt, dass selbst bei starker Einwirkung durch drückendes Wasser die ISOTEC-Innenabdichtung erdberührte Bauteile (wie

seit dreißig Jahren alle Produkte von erfahrenen Ingenieuren anspruchsvollen Langzeittests unterzogen. „Das gibt unseren Kunden die Sicherheit, dass sie bei uns Problemlösungen gegen Feuchteschäden an ihrem Haus erhalten, die eingehend und unabhängig untersucht wurden und nachhaltig wirken.“

### Mehrstufige Innenabdichtung macht feuchte Keller trocken:

Bei der nun WTA-zertifizierten ISOTEC-Innenabdichtung wird im ersten Schritt die Kelleraußenwand innenseitig mechanisch vorbereitet, um eine tragfähige Oberfläche für die eigentliche Abdichtung zu erzielen. Anschließend werden ein Spritzbewurf und ein spezieller Dichtputz aufgebracht. Im vierten Schritt kommt die ISOTEC-Kombiflexabdichtung in zwei Lagen zum Einsatz, bevor schließlich ein Schutzputz zum mechanischen Schutz der Innenabdichtung aufgebracht wird. Auch der Wand-Sohlen-Anschluss, der Übergangsbereich zwischen Kellerbodenplatte und Außenwänden, wird bei diesen Schritten eingebunden, um eine nahtlose Abdichtung zu gewährleisten. **Weitere Informationen unter [www.isotec-teichert.de](http://www.isotec-teichert.de)**



z.B. Kelleraußenwände) zu 100 % vor seitlich eindringender Feuchtigkeit schützt.

„Es ist unser Anspruch, dass unsere Kunden immer eine hochwertige Dienstleistung mit geprüften Sanierungsprodukten erhalten“, betont ISOTEC-Fachmann Sönke Teichert. Bei ISOTEC werden deshalb schon