

BAKA Award 2019
Preis für Produktinnovation

LAUDATIO

AUSZEICHNUNG

Sopro Bauchemie GmbH
D-65203 Wiesbaden

Sopro Wannendicht-System

Systemkomponenten zur Anbindung von Dusch- und Badewannen an die Flächenabdichtung

Mit Spritzwasser belastete Flächen in häuslichen Bädern gehören mit zu den schadensprächtigsten Bereichen. Undichtigkeiten an den Übergängen von Badewannen und Duschtassen zu den daran anschließenden Fliesenbelägen in Wand und am Fußboden bleiben lange Zeit unbemerkt und können dann gravierende Schäden verursachen. Um diese stark feuchtebelasteten Flächen und Anschlüsse dauerhaft dicht und mängelfrei auszuführen bedarf es bisher einer sorgfältigen Verarbeitung unter genauer Kenntnis der Verarbeitungsregeln und unterschiedlicher Produkte und Komponenten und deren zulässigen Anwendbarkeit bei verschiedenen Oberflächen. Besonders schwierige geometrische Randbedingungen und abgerundete Ecken von Wannen und Duschtassen erfordern in der bisherigen Praxis besonderen Aufwand der Anpassung der Abdichtung an die baulichen Gegebenheiten.

Hier setzen die neu entwickelten Sopro-Systemkomponenten zur dauerhaft sicheren Abdichtung von Duschtassen und Badewannen an die aufgehenden Flächenabdichtungen an.

Mit dem SOPRO Wannendicht-System lässt sich eine Vielzahl von anspruchsvollen Einbausituationen, wie barrierefreie oder flächenbündige Duschwannen leicht realisieren. Dadurch entfallen gleichzeitig zusätzliche Abdichtungsmaßnahmen hinter und unter den Duschtassen oder Badewannen.

Die Sopro-Formteile und Dichtbänder bilden als „Set“ zusammen mit Kleber und Flächenabdichtung garantierte und zertifizierte Sicherheit und weisen dabei ein breites Einsatzspektrum bei unterschiedlichen Materialien und Oberflächen auf. Da sich um dehnfähige Bänder und Eck-Formteile handelt, lassen sich auch kleinere Bewegungen der Oberflächen zueinander dauerhaft dicht überbrücken.

Gleichzeitig werden durch die Dichtbänder Schallbrücken zwischen dem Wannenrand oder der Duschtasse zum Baukörper vermieden.