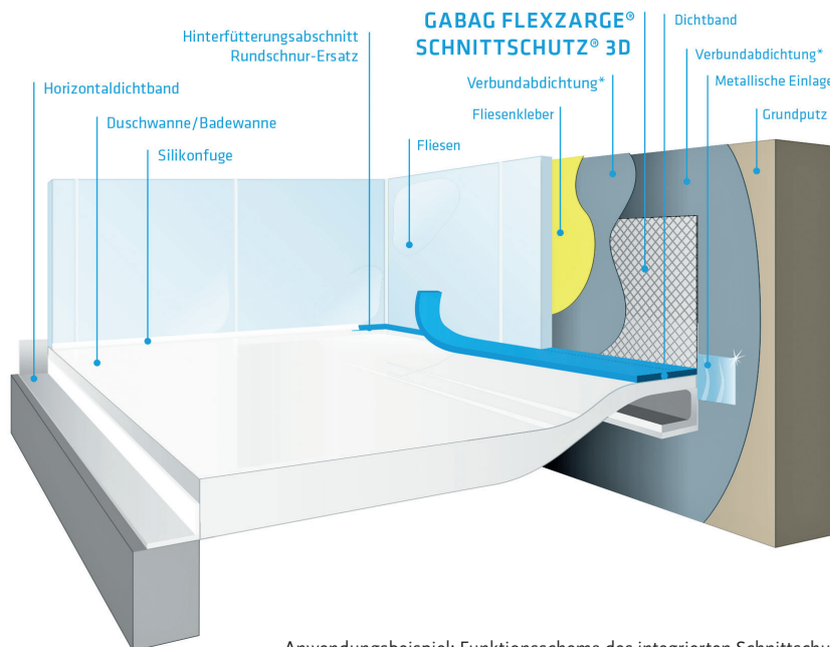




Gabag Flexzarge Schnitenschutz 3D ist eine neue Wannenrandabdichtung für stehende und liegende Anschlüsse.



Anwendungsbeispiel: Funktionsschema des integrierten Schnittschutzes.

## Nachhaltige Wannenrandabdichtung

# FÜR STEHENDE UND LIEGENDE ANSCHLÜSSE

Eine Abdichtung für Duschwannen soll künftig Undichtigkeiten ein Ende bereiten. Sie entspricht der DIN 18534 und der Schnittstellenkoordination Nassraum, macht die Dusch- und Wanneninstallation einfacher sowie schneller und mindert Ausführungsmängel und Haftungsrisiken.

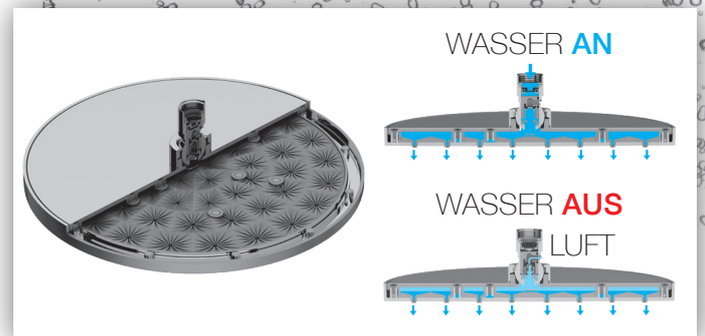
Mit dem Flexzarge Schnitenschutz 3D von Gabag ([www.gabag.com](http://www.gabag.com)) lassen sich Bade- und Duschwannenränder dauerhaft gegen Undichtigkeiten absichern. Die Neuerung erweitert und ergänzt die Abdichtungslösungen der Gabag Flexzarge für bestimmte Einbausituationen. Die Wannenrandabdichtung für bodenebene Duschen sowie Badewannen oder Whirlwannen mit Ablageflächen wurde eigens für diesen Verwendungszweck entwickelt. Dank des mitgelieferten

Horizontaldichtbandes kann sie liegende Übergänge von der Badewanne auf eine Ablagefläche sowie Wannenrandanschlüsse an den Boden sauber abdichten. Dieser Anschluss dient dem Fliesenleger als Anbindungsstelle für die Flächenabdichtung. Das beiliegende Schallentkoppelungsprofil sorgt überdies für die Entkoppelung von Wanne zur Fliese oder zur Bausubstanz. Die Gabag Flexzarge ist reißfest, trägt wenig auf und lässt sich mit wenigen Handgriffen an alle Wannenränder aus Stahl-Email, Kunststoff, Chromstahl, GFK-, Guss- oder Keramikwannen anbringen. Sie wird vorgefertigt aus dem Werk in Küssnacht am Rigi ausgeliefert. Mögliche Unsicherheitsfaktoren wie das Anbringen von separaten Schallschutz-, Kapilar-, Wannenrandschutzprofilen, Rundschnur etc. auf dem Bau entfallen. Daher wird der Einbau mit dem Wannenabdichtprofil einfacher und schneller. In neuen Regewerken, wie der DIN 18534 und der „Schnittstellenkoordi-

nation Nassraum“, wird der Schutz der Dichtebenen gefordert – gerade der integrale Bestandteil eines Schutzes wird nahegelegt. „Gabag Flexzarge Schnitenschutz 3D kann auf einfache Art und Weise vor der Gefahr der Zerstörung der Dichtebene schützen“, erklärt der Hersteller aus der Schweiz und betont, dass Bauherren durch den Einsatz des Produktes eine dauerhaft gute Absicherung erhalten.

### Neue Fachinformation

Unter Berücksichtigung der DIN 18534 zur Innenraumabdichtung ist das neue Regelwerk „Schnittstellenkoordination Nassraum“ jetzt verfügbar. Die Fachinformation wird herausgegeben vom Zentralverband Sanitär Heizung Klima und dem Fachverband Fliesen und Naturstein. Auf den Seiten des ZVSHK gibt es die Möglichkeit zum Download der Publikation für 45 Euro. Dieser Leitfaden richtet sich an die beteiligten Gewerke am Bau des Nassraums, aber



# DROPLESS

Nach abstellen der Wasserzufuhr, läuft unsere patentierte Dropless Kopfbrause, innerhalb kürzester Zeit komplett leer und kein Wasser bleibt darin stehen.

## Vorteile:

- kein Nachtropfen
- keine Bakterienbildung
- weniger Kalkablagerungen

Schweiz:  
**Nikles Schweiz AG**  
 Arlesheimerstrasse 5  
 4147 Aesch - Switzerland  
 Telefon: +41 61 726 88 66  
 E-Mail: info@nikles.com

Andere Länder:  
**Nikles Inter AG**  
 Arlesheimerstrasse 5  
 4147 Aesch - Switzerland  
 Telefon: +41 61 726 88 66  
 E-Mail: info@nikles.com



Cover der Fachinformation „Schnittstellenkoordination Nassraum“.

auch an die Planer und Architekten sowie den Bauherrn. Sie soll helfen, den Bauprozess besser zu verstehen, Ausführungsmängel und Haftungsrisiken zu vermeiden.

Die Abdichtung von Innenräumen und hier insbesondere der Bäder erfordert eine genaue Planung und der Bauablauf bedarf der engen Abstimmung zwischen den einzelnen Gewerken. So werden zu den Schnittstellen zwischen SHK- und Fliesenlegerhandwerk im Zuge der Installation von Dusch- und Badeplätzen Hinweise und Empfehlungen ausgesprochen.

Im Bereich Abdichtungsanschlüsse an Bade- und Duschwannen ist eine klare Empfehlung, Wannenranddichtbänder zu verwenden. Beim Einbau von Duschen und Wannen ist das Wannenranddichtband vor der Montage durch den SHK-Fachbetrieb anzubringen. Die notwendigen Schallschutzprofile am Wannenrand sind auch auf das Wannenranddichtband abzustimmen. Schließlich wird eine Einlage zum Schutz vor Durchtrennung der Dichtebene empfohlen, da sonst bei wartungsintensiven Fugen im Zuge der Erneuerung der Silikonfuge erhöhte Gefahr durch den Einsatz eines Cuttermessers oder anderer Schneidwerkzeuge bestehen würde. ■