

WENIGER SILIKON

Abdichtungsset für Wandrosetten

Bohrlöcher von Armaturenverschraubungen stellen die Dichtigkeit im Badezimmer bislang auf die Probe. Meist greift der Handwerker zum Silikon. Rund um die Rosette oder eine zu groß geratene Öffnung in der Fliese wird mitunter auch noch mit Silikon ausgespritzt. Mit dem neuen Abdichtungsset für Wandrosetten des Schweizer Abdichtungsspezialisten Gabag gibt es ab sofort eine ebenso einfache wie überzeu-

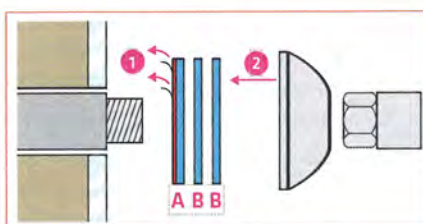
gende Lösung, um Wände rund um Aufputzarmaturen im Spritzwasserbereich von Duschen und Badewannen abzudichten. Mit einer zusätzlichen Sicherheitsstufe sollen Wasserschäden und Schimmelbildung hinter der Nutzfläche effektiv verhindert werden. Die Gabag-Abdichtungssets für Wandrosetten bieten überzeugende Argumente: Die Anbringung des Abdichtungssystems erfolgt einfach und schnell. Zudem

verspricht das System eine hohe Dichtigkeit. Die Systemteile sind modular im Baukastensystem verfügbar. Damit eignet sich das Gabag-Set ideal für den Kundendienstesatz im Zuge einer Wartung oder Renovierung, aber auch für Neuinstallationen. Der Vertrieb der Gabag-Produkte erfolgt über den sanitären Fachgroßhandel.

www.gabag.com



Das modulare Manschettensystem für Wandrosetten ersetzt mit wenigen Handgriffen umständliches Abdichten mit Silikon.



Eine zusätzliche Sicherheitsstufe verhindert das Eindringen von Wasser und Schimmelbildung hinter den Fliesen.



Das Gabag-Abdichtungsset ist schnell angebracht, es hält dicht und eignet sich für Renovierungen wie Neuinstallationen gleichermaßen.

INDIVIDUELLE BADEWANNE

Optional mit antiviraler Rezeptur



Der Fantasie sind kaum mehr Grenzen gesetzt: Varicor-Badewanne mit seitlichen Stauraumfächern.

Seit diesem Jahr bietet Varicor in seinem Lieferprogramm eine Badewanne aus dem gleichnamigen Mineralwerkstoff an. Die Badewanne entspricht den Vorgaben der CE-Kennzeichnung nach EN 14516 und kann auf Wunsch auch als komplettes Badewannensystem, bestehend aus Badewannenkörper und Montagerahmen, geliefert werden. Bei der neuen Badewanne handelt es sich um

einen gegossenen Badewannenkörper zum Unterbau unter Varicor-Plattenmaterial. Der Fantasie bei der Gestaltung der Wanne sind dabei keine Grenzen gesetzt. So kann der Unterbau der Wanne ganz schlicht sein, indem man den Badewannenkörper einfach mit Plattenmaterial verkleidet. Oder aber man nutzt den Platz an den Seiten der Badewanne durch integrierte Fächer als Stauraum. Ein weiteres, gleichzeitig schickes und praktisches Gestaltungselement ist eine umlaufende Treppenstufe, die ein bequemes Ein- und Aussteigen aus der Wanne ermöglicht.

Optional sind die Varicor-Platten und -Formteile in allen Dekoren auch als Sonderrezeptur „ABV“ = antibakteriell & antiviral“ erhältlich. Von einem unabhängigen Institut wurde in verschiedenen Prüfungen mit dem humanen Corona-Virus auf Basis der ISO 21702:2019 nachgewiesen, dass die Sonderrezeptur

nach 120 Min. eine antivirale Wirksamkeit von mehr als 96 % aufweist. Demnach werden also mehr als 96 % der Viren innerhalb von 2 Std. abgetötet. Laut Varicor ist diese Wirksamkeit auch dauerhaft. Da diese durchgängig im Material enthalten sei, soll sie sich selbst nach einer etwaigen Überarbeitung der Oberfläche nicht abbauen.

Vor längerer Zeit wurde Varicor bereits ebenfalls eine gute antibakterielle Wirksamkeit gemäß ISO 22196 bescheinigt. www.varicor.com



Die Varicor-Badewanne mit Treppenstufe für einen komfortablen Ein- und Ausstieg.