



Profi-Lösungen für knifflige Aufgaben

Bild: Mepa

BODENGLEICHE DUSCHE

Auch für schwierige Fälle

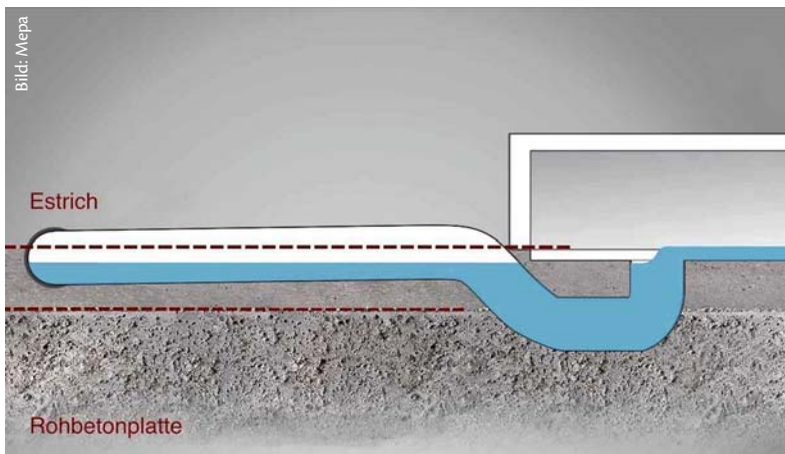
Ohne Gefälle lässt sich wohl kaum das Abwasser einer Dusche in Richtung Falleitung bewegen. Konstruktive Lösungen können helfen, dieses Gefälle einzuhalten. Über Problem und Lösung erfahren Sie hier mehr.

Die Auftragsbücher im SHK-Handwerk sind voll. Was wie ein Segen klingt, kann jedoch – auch vor dem Hintergrund des gravierenden Fachkräftemangels – schnell zum Fluch werden. Und zwar spätestens dann, wenn der Handwerksbetrieb Anfragen zeitlich kaum bewältigen kann und Kunden vertrösten muss. Das aber kommt für viele Betriebsinhaber zumindest bei Aufträgen mit hoher Dringlichkeit nicht infrage. Sie arbeiten daher oft am Limit. Mehr als 60 Stunden in der Woche sind keine Seltenheit. Für Helmut Holzäpfel, Geschäftsführer eines SHK-Betriebs, ist das schon Standard, weil er auch selbst an den Baustellen Hand anlegt, um seine drei Mitarbeiter zu unterstützen. „Alle anderen Arbeiten werden abends und am Wochenende erledigt“, berichtet der 51-Jährige.

ENGAGEMENT FÜR DEN KUNDEN

Bisher musste er noch keinen Kunden im Regen stehen lassen. So auch bei dem Neubau eines 130 qm Wohnfläche umfassenden Einfamilienhauses, wo Helmut Holzäpfel die Vorwandinstallation im Hauptbad und Gäste-WC mit einem bewährten Vorgehen ausführen wollte. Eine umfassende Umplanung überraschte den Profi dann doch. Das Hauptbad wurde sozusagen um 180° um die eigene Achse „gedreht“, obwohl die meisten Ver- und Entsorgungsleitungen schon längst verlegt waren.

Weitreichende Folgen hatte dies vor allem für den geplanten Einbau der bodenebenen Dusche, der sich hierdurch erschwerte. Alle Aussparungen waren schon fertig. Doch dies war noch nicht alles, denn die bodenebene Dusche wurde



Gewinn an Ablaufhöhe durch geschickte Anordnung des Abflusses

ausgerechnet dort platziert, wo die erforderliche Entwässerungsrinne das am weitesten von der Falleitung entfernte Objekt war. Da überdies kaum Gefälle vorhanden war, konnte die Abwasserführung den Anforderungen an eine Ausführung einer bodenebenen Dusche eigentlich kaum Rechnung tragen. Zumindest traf dies auf den Einsatz herkömmlicher Boden-Duschrinnen mit konventionellem Tauchsiphon zu. Weil sich Helmut Holzäpfel kontinuierlich über den Markt der Duschrinnensysteme informiert, kam er schnell zu der Erkenntnis, dass nicht nur sein bisheriger Lieferant, sondern auch andere Anbieter keine entsprechenden Lösungen für diese komplizierte Aufgabe im Portfolio haben.

Seine letzte Hoffnung war ➔ **Mepa**. Eigentlich ein Unternehmen, mit dem er in sämtlichen Produktbereichen wegen der Montagefreundlichkeit der Produkte und wegen der hervorragenden Services schon lange erfolgreich zusammengearbeitet. Was bislang allerdings noch fehlte, war ein gemeinsames Projekt bei der Ausführung bodengleicher Duschen. Das sollte sich jedoch schnell ändern, denn Helmut Holzäpfel erinnerte sich daran, dass Mepa für seine wandintegrierte „Tersowall-Duschrinne“ zur Linienentwässerung auch spezielle Varianten für schwierige Einbausituationen im Programm hat. Doch ob damit auch sein aktuelles Problem auf Grund

der Bad-Umplanung gelöst werden konnte, war er sich nicht sicher. Geklärt werden konnte dies nur auf der Baustelle zusammen mit einem Mepa-Experten.

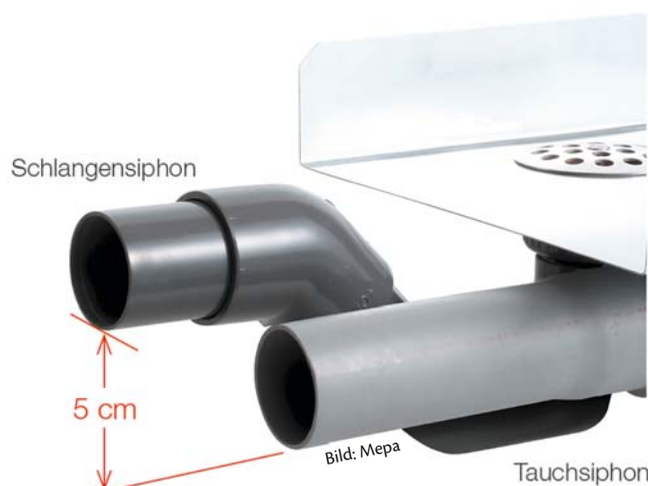
UNVERZÜGLICHE BAUSTELLENBERATUNG

Schon auf der Baustelle zeigte sich, dass die „Tersowall Top5“ Wand-Duschrinne das Problem recht kostengünstig und unkompliziert lösen würde. Fakt war aber auch: Es ging hier im Hinblick auf die Unterkante des Abflussrohrs wirklich um Millimeter. Gerade für derart grenzwertige Situationen hat Mepa diese Variante entwickelt.

SCHLANGENSIPHON PASST

Die Wand-Duschrinne erlaubt den Einbau einer bodengleichen Dusche bereits ab einer Einbauhöhe von 40 mm. Bei „Tersowall Top5“ liegt der Ablaufstutzen 5 cm höher als bei konventionellen Siphons. Dies bedeutet – wie der Name besagt – 5 cm mehr an natürlichem Gefälle.

Später meldete Helmut Holzäpfel sichtlich zufrieden, dass der Einbau der „Tersowall Top5“-Duschrinne bestens geklappt hat. Das Wasser fließt problemlos ab. Überprüft wurde dies durch eine Kamera, die der Installateur zur Kontrolle in den Abfluss schob. ■



Beim Schlangensiphon der „Tersowall Top5“-Duschrinne liegt der Ablaufstutzen 5 cm höher



DICTIONARY

Siphon	=	siphon
schwierige Arbeit	=	difficult job
Lösung	=	solution
Baustelle	=	construction site