

1.2015

FLIESEN & PLATTEN

www.fliesenundplatten.de

Technik, Gestaltung und Trends für Fliesenfachbetriebe

TITELTHEMA

BAU 2015

HOHLBÖDEN

**Fliesen und Naturstein
verlegen ohne Schäden**

GESTALTUNGSWERKSTATT

**Komplettbad unter
vier Quadratmetern**

E-Paper

Die digitale
Ausgabe von
FLIESEN & PLATTEN



109



29. Dez. 2014

Verlag R. Müller & Co. KG - Postfach 41 09 49 - 50869 Köln
P 01538 PVSt Deutsche Post
1296039-ZFP/1/2015
Lux Elements GmbH & Co. KG
An der Schusterinsel 7
51379 Leverkusen

 Rudolf Müller



use your smartphone

fliesenundplatten.de

Technik und Produkte für Fliesenleger

■ LUX ELEMENTS

Neuer Weg für die Entwässerung

Geschäftsführer Rolf Longrée und Vertriebsleiter Marco Lutz haben richtig Lust auf die BAU. Lux Elements habe unter anderem eine interessante Innovation im Gepäck. Die Rede ist von der „Tub-Wall RT“. Das neue System für die Wandentwässerung besteht aus Duschablaufelementen ‚Tub-Wall RT‘ mit eingebautem Wandablauf in 900 Millimeter oder 1.200 Millimeter Breite und passenden, separat erhältlichen Gefälleelementen in den Maßen 1.200 x 900 und 1.200 x 1.200 Millimeter. Dabei ist die Aufbauhöhe mit 70 Millimetern am Ablauf besonders flach und eignet sich gut für Sanierungen. Um eine vielfältige Auswahl bei der Oberflächengestaltung durch Fliesen zu ermöglichen, sind die Duschablauf- und Gefälleelemente sowohl mit einseitigem als auch mit dreiseitigem Gefälle erhältlich. Marco Lutz

tet drei wählbare Anschlussmöglichkeiten vorne oder an den Seiten. Der eingesetzte Geruchverschluss kann zum Reinigen herausgenommen werden.

Ab Januar 2015 bietet Lux Elements in der Produktgruppe für bodengleiche Duschen zudem das Produkt „Tub-Pump“ in verschiedenen Abmessungen an. Dies sind verfließbare Duschtassen aus Hartschaum-Trägermaterial mit eingedichteter Bodenablaufpumpe. Die Bodenablaufpumpe mit einer Leistung von 20 l/Minute kommt überall dort zum Einsatz, wo das Abwasser nicht im Freigefälle die Abwasserleitung erreicht. Durch dieses Prinzip soll der eingedichtete Bodenablauf bei „Tub-Pump“ besonders sicher sein: Im Inneren befindet sich ein Schwimmer, der den elektronischen Betrieb auslöst. Sobald Wasser auf die Duschtasse trifft, schaltet sich die Pumpe ein. Damit ist diese unabhängig und pumpt auch dann ab, wenn man zum Beispiel einen Eimer Wasser



„Tub-Wall“ mit dreiseitigem Gefälle. Die befließbare Blende fügt sich fast unsichtbar in die Wand ein.

sagt im Gespräch mit FLIESEN & PLATTEN: „Der Trend bei der Linienentwässerung geht an die Wand. Unser neues Produkt ist einfach zu verlegen, weil das System nur mit einer 100 Millimeter dicken Hartschaumplatte in die Wand integriert werden muss.“ Zu dem Set von „Tub-Wall RT“ gehören des Weiteren eine Dichtmanschette und eine befließbare Blende aus Edelstahl, die sich dezent und fast unsichtbar in die Wandgestaltung einfügt. Die Ablauftechnik ist flexibel: Ein Grundkörper aus ABS mit einem angeschweißten Ablaufstutzen DN 50 bie-

in den Ablauf hineingießt. Die neuen Duschtassenmodelle „Tub-Pump“ gibt es in quadratischen und rechteckigen Formaten mit eingearbeitetem Gefälle. Die Gesamt-Aufbauhöhe des dreiteiligen Sets beträgt 125 Millimeter. Wie bei allen Produkten von Lux Elements sind auch hier Maßanfertigungen möglich. „Gerade im keramischen Bereich haben wir mit ‚Tub-Pump‘ im Ausland schon sehr gute Erfahrungen gemacht, warum nicht auch in Deutschland?“, so Vertriebsleiter Lutz.

Halle A4, Stand 504

Abdichten Kleben Entkoppeln

DEITERMANN
TECHNOLOGY INSIDE



BAU 2015

19.-24. Januar • München
Halle A1 • Stand 502

Die 3-in-1-Innovation: weber.xerm 844

Mehr Sicherheit und Zeitgewinn bei der Verlegung von Fliesen und Platten bietet das wasserdichte 2-K Dicht- und Klebesystem weber.xerm 844. Es ist als Reaktivabdichtung, Fliesenkleber und Entkopplung einsetzbar.

sg-weber.de/844

weber
SAINT-GOBAIN