

Allround-Fußgestell für Badewannen

Montageerleichterungen sind heute in zahlreichen Arbeitsbereichen gang und gäbe. Was kann man da z. B. bei der Wannenmontage noch verbessern? Die Konstrukteure von Kaldewei* haben sich ein neues Fußgestell einfallen lassen.

Für die schnelle und einfache Wannenmontage hat Kaldewei ein neues Wannenfußsystem entwickelt. Das sogenannte Allround-Badewannen-Fußgestell paßt zu fast allen Wannen des westfälischen Herstellers und läßt sich von einer Person montieren. Um der Wanne optimale Standfestigkeit zu verleihen, werden die Wannenfüße an den äußersten Punkten des Wannenbodens positioniert. Zum Ausgleich von Bodenunebenheiten sind die Füße höhenverstellbar. Drehbare Bodenplatten verhindern, daß die Wanne bei der Höhenre-

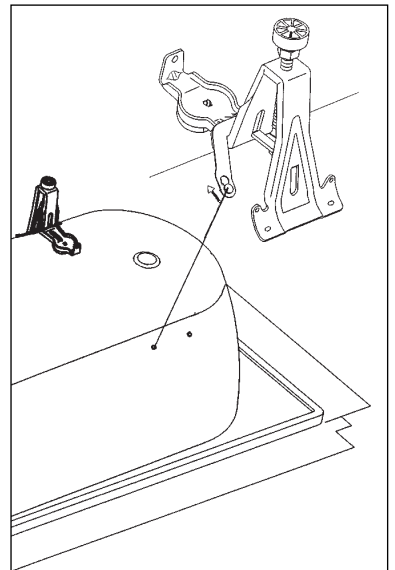
gulierung „auf Wunderschaft geht“. Auch mit montiertem Fuß läßt sich die Wanne mühelos verschieben. Durch gepolsterte Auflagepunkte erfüllt die Wanne die Anforderungen der DIN 4109 „Schallschutz im Hochbau“. Kaldewei empfiehlt, bei der Montage von Badewannen den Kaldewei Wannenanker zu verwenden.

gungen der DIN 4109 „Schallschutz im Hochbau“. Kaldewei empfiehlt, bei der Montage von Badewannen den Kaldewei Wannenanker zu verwenden.



Für Badewannen fordert der Benutzer einen sicheren Stand, der Handwerker hingegen eine möglichst schnelle Montage . . .

. . . Hierzu dient ein Allround-Fußgestell, das aus vier einhängbaren Füßen besteht, die über Gewindestangen miteinander verbunden werden



* Franz Kaldewei, Postfach 17 61, 59206 Ahlen, Tel. (0 23 82) 7 85-2 09, Fax (0 23 82) 78 52 55, Internet: <http://www.kaldewei.de>

„Sie müssen nur die Lasche übern Bolzen zieh'n . . .“

Um das neue Wannenfuß-System anwenden zu können, werden an den Badewannen acht Stahlknöpfe aufgeschweißt. In diese lassen sich die mit bayonettartigen Löchern versehenen Laschen der

Füße einhängen. Weiterhin sind die vier Füße mit einem zur Wannenmitte hinweisenden Arm ausgestattet, unter dem eine Kunststoffdichtung festgeklebt ist. Der Arm endet mit einer Aufkantung, in die ein Loch gestanzt wurde, das eine Gewindestange aufnehmen kann. Sind je zwei gegenüberliegende Füße über die

Gewindestange miteinander verschraubt, können sie sich nicht mehr von der Wanne lösen und bieten einen sicheren Stand.

Montage live

Wir haben dem Kaldewei-Monteur zugesehen, wie er die Füße montierte und die Wanne aufstellte.



- Als erstes wird die Wanne mitsamt der Verpackung an die Wand gelehnt oder auf den Fußboden gelegt. Daraufhin erfolgt das Einhängen der Haltetaschen in die Haltebolzen.



- Nun wird die Gewindestange durch die Aufkantungen an den Armen der sich gegenüberliegenden Füße gesteckt und mit einer Flügelmutter festgezogen



- Die Wanne kann nun auf die Beine gestellt und die Verpackung entfernt werden. An ihren endgültigen Standort gerückt, lassen sich Bodenunebenheiten mit den höhenverstellbaren Standschrauben nachjustieren, wobei der exakte Stand durch die Kontermutter fixiert wird.



- Nach Anbringen des Schallschutzstreifens am Wannrand und Anbringen der Ab- und Überlaufgarnitur empfiehlt das Unternehmen, die Wanne gegen Wandern durch schallgedämmte Wannenanker an der Gebäudewand zu sichern.

Beim Handwerk stößt das soeben im Markt eingeführte System auf positive Resonanz. Insbesondere die Schnelligkeit, mit der sich die

Wannen montieren lassen, aber auch das Handling, haben zu einer starken Nachfrage nach dem neuen System geführt. Und ab Herbst 1998

will der Hersteller auch seine Duschwannen mit dem Schnellmontagesystem anbieten.

ews