

Erleichterung im Baustellenalltag

Produkte und Werkzeuge für die Montage von Abwasserinstallationen

Zu wenig Höhe, zu eng, kein passendes Material, falsches Werkzeug: Diese und unzählige weitere Probleme bremsen auf Baustellen die Montage. Viele Hersteller von Produkten und Werkzeugen für die Abwasserinstallation haben sich dieser Herausforderung angenommen und praxisgerechte Lösungen entwickelt. Auf den nachfolgenden Seiten sind einige dieser Problemlöser zusammengetragen.



ASCHL GMBH

Parkdeckrinne für die sichere Entwässerung

Speziell für Parkhäuser hat Aschl die nach eigenen Angaben „absolut dichte“ Parkdeckrinne „Securin“ im Programm. Sie ist nicht nur für Neubauten, sondern auch für Sanierungen geeignet. Die Rinne kann von oben stufenlos dem Niveau der Bodenschicht angepasst werden. Laut Unternehmen garantieren die folgenden Konstruktionsmerkmale die Dichtheit des Systems:

- Die gelochten Anschlussflansche auf beiden Seiten ermöglichen eine Verkrallung mit dem Bodenbelag. So kann Rinne und Boden eine dichte Einheit bilden.
- Aufgrund der Konstruktion fließt das Wasser immer über die Rinne ab, selbst wenn sich im Bodenbelag neben ihr Dehnungsrisse gebildet haben sollten.
- Die Rinne ist verschweißt, der Rinnenboden abgeschrägt. Zusammen mit den Fixierfüßen zur Verankerung im Boden ergibt das eine erhöhte Stabilität.
- Beim Verlängern der Rinne sorgt eine NBR-Dichtung zwischen den Anschlussflächen für Abdichtung, eine vierfache Verschraubung für Sicherheit.

Die aus Edelstahl gefertigte Parkdeckrinne wird standardmäßig in Längen von 500 bis 6000 mm und in Breiten von 100, 150 und 200 mm produziert. Sondermaße sind ebenfalls möglich. Die Einbauhöhe liegt bei 60 mm.

Aschl GmbH, Königstraße 6, 70173 Stuttgart, Tel.: 0800 0087780 - 80, Fax: - 81, office@aschl-edelstahl.com, www.aschl-edelstahl.com



REHAU AG + CO

Universelle Rohrkupplung

Wenn es bei einer Sanierung um die Verbindung neuer und bestehender Grundleitungen geht, ist nach Meinung von Rehau eine universelle und wirtschaftliche Lösung gefragt. Hier kommt die Rohrkupplung „Awadukt Flex-Connect“ zum Einsatz. Mit nur acht Produktvarianten für den Abmessungsbereich DN 110 bis DN 630 ist sie „für jeden Anwendungsfall gewappnet“. Unabhängig von Werkstoff, Oberflächenstruktur, Wanddicke und Außendurchmesser können Leitungen miteinander verbunden werden. Und deshalb kann die Kupplung Rohre aus Beton, Steinzeug, PVC, PP oder Guss mit gewellter, gerippter oder glatter Oberflächenstruktur mit Rehauröhren aus PP verbinden. Eine geprüfte Dichtheit bis 2,5 bar sowie extra breite Edelstahlbänder versprechen Sicherheit.



Rehau AG + Co, Ytterbium 4, 91058 Erlangen, Tel.: 09131 92-50, Fax: 09131 771430, www.rehau.de