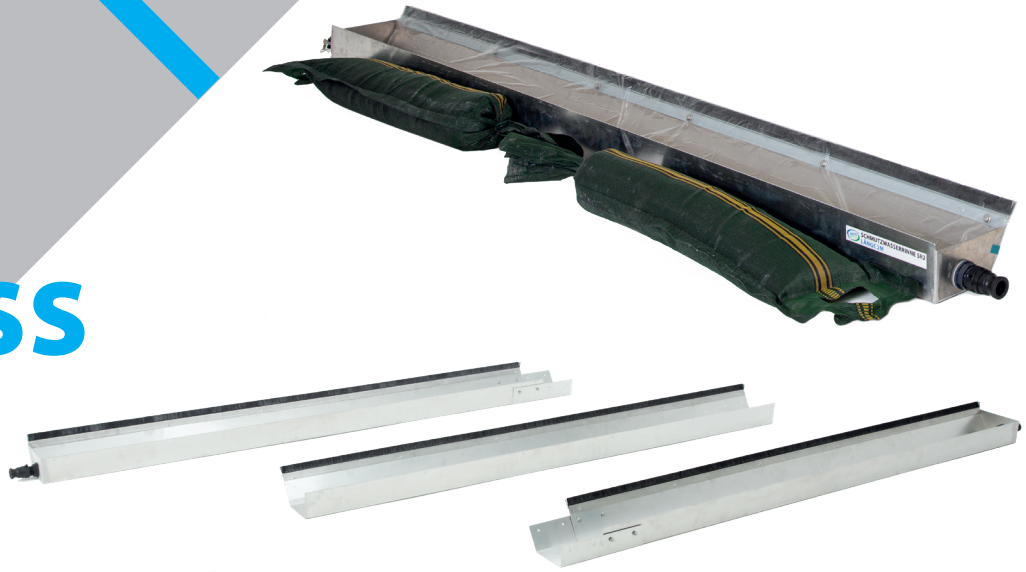




INNOTEG
G M B H

Innovative Ideen für Ihr **BUSINESS**

Das neueste Produkt
aus dem Hause
A3 Innoteg GmbH



Die Schmutzwasserrinne SR

Speziell für die Fassadenreinigungen entwickelt.

Die Schmutzwasserrinne SR der A3 Innoteg GmbH, ist eine aus der Praxis entwickelte Lösung zum Auffangen von Reinigungs- und Schmutzwasser an vertikalen Flächen.

Im Vergleich zu herkömmlichen Methoden zum Auffangen von Schmutz-/Verbrauchswasser (z.B. Folien- und Gummiwannen), bietet die Schmutzwasserrinne SR viele Vorteile.

Die Vorteile:

- ▶ Individuell an Ihre Ansprüche anpassbar
- ▶ Modular erweiterbar
- ▶ geringes Eigengewicht
- ▶ schnelle und einfache Montage
- ▶ Fassadenanschluss an grob strukturierte Fassaden möglich
- ▶ Aufbau hinter einem vorhandenen Gerüst möglich
- ▶ Bodenunebenheiten können überbrückt werden
- ▶ Nahezu 100 % des Schmutz- und Verbrauchswassers werden aufgefangen
- ▶ MADE in GERMANY!



SCHMUTZWASSERAUFBEREITUNGSANLAGE

Steigern Sie Ihre Produktivität



Die mobile Schmutzwasserrinne SR ermöglicht kurze Rüstzeiten, schnelle und einfache Montage. Verzichten Sie auf unhandliche Gummimatten, und umständlichen Wannenbau unter dem Gerüst.

Heben Sie sich vom Mitbewerber ab



Sie stehen für Qualität und Zuverlässigkeit, professionelles Auftreten und den Einsatz innovativer Produkte.

Schonen Sie die Umwelt



Einsatz der Schmutzwasserrinne ermöglicht das nahezu 100 % Auffangen von Schmutz- und Verbrauchswasser. Eine Ressourcenschonende und nachhaltige Fassadenreinigung ohne Beeinträchtigung der Umwelt.



Hauptstraße 63
56316 Hanroth



+49 2684 97 69 894
+49 176 96 10 8225



th@a3-innoteg.de
www.a3-innoteg.de

Kurzübersicht Schmutzwasserrinne SR

Das System besteht aus einzelnen Modulen.
Jedes Modul verfügt über eine Länge von 2 m.
Die Systemrinne ist individuell erweiterbar.
Es stehen folgende Module zur Verfügung:

- SR 2 Abschluss Links
- SR 2 Abschluss Rechts
- SR 2 Erweiterungsmodul
- SR 2 Basisrinne (Deckel beidseits)

Montage

Das Rinnensystem kann individuell den Anforderungen modular angepasst werden. Das Basisrinnenset ist 6 m lang und kann individuell durch Hinzufügen der Erweiterungsmodule jeweils um 2 m verlängert werden.

Die einzelnen Module werden mit den Systemverbindern werkzeuglos verbunden und ergeben so eine steife Rinne.

Für die Abdichtung zwischen den Modulen wird eine wasserneutrale Dichtpaste eingesetzt.

Bei der Abdichtung vom Wandanschluss an die Rinne erreichen wir nahezu 100 %, mittels Einsatz einer Dichtfolie zwischen Rinne/Bürstenkamm.

Fertig – Die Schmutzwasserrinne ist einsatzbar



Funktionsweise:

Das Rinnensystem wird nach der Montage an die Fassade gestellt und mit den beigelegten Balastsäcken gleichmäßig mit leichtem Druck an der Fassade fixiert, so dass sich der Bürstenkamm an die Struktur der Wand/Fassade anpasst.

Der Absaugschlauch wird entsprechend der Boden-neigung am Abschlussmodul angeschlossen, und die andere Seite mit dem Blindstopfen verschlossen. Das abfließende Wasser kann nun aus der Rinne abge-pumpt oder abgesaugt werden. Auch eine Filtration ist möglich, hierfür steht optionales Zubehör zu Verfügung:

z.B. die Saugdruckanlage SD 21

oder die Filteranlage FA 21