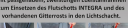
Flutschott acquastop® INTEGRA

Zum kompletten Verschließen von



Mit passgenauem, zweistufigen Edelstahlrahmen zum Einsetzen des Flutschotts INTEGRA und des









Starkregen, Mit dem Schließhebel wird das Flutschott fest in die zu schützende Öffnung gepresst und somit nach allen vier Seiten hin

abgedichtet. Das Flutschott ist dank des einzigartigen Klick-Systems von jederfrau/mann, ganz ohne Werkzeug, innerhalb von wenigen Sekunden eingesetzt.





TAS - Technical Agency Schlüter

Inh. Henning Schlüter Neue Weidenstrasse 26 • D-25469 Halstenbek www.TAS-Hochwasserschutz.de • info@ta-schlueter.de

Ihr Vertriebspartne



Poggel Sicherheitsfachbetrieb

Marktstr. 24 • 59757 Arnsberg-Hüsten

Tel.: 0 29 32 - 53578 • Fax: 53580

www.poggel.de • email: info@poggel.de



Flutschott acquastop® CLASSIC



klick & dicht!

- Genial einfaches Schließsystem: Klick und dicht!
- Kein oder nur geringer Montageaufwand
- Von iederfrau/mann in Sekunden einsetzbar
- · Minimaler Platzbedarf für Lagerung durch Aufhängung
- · Durch das selbstblockierende Klick-System wird das Flutschott in die zu schützende Öffnung gepresst und nach drei Seiten hin abgedichtet
- Schutz von großen Öffnungen und Durchfahrten mittels mehrerer Flutschotts und Mittelpfosten
- · Gefälliges Design, das sich optisch gut in Häuserund Gebäudefassaden integriert
- Auch als Löschwassersperre einsetzbar
- · Jedes Flutschott wird individuell nach Maß gefertigt

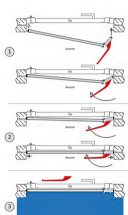
Größen nach Wahl: Breite his 300 cm - Höhe his 240 cm Material: Doppelwandiges Aluminium mit Wellen-Struktur Dichtung: Alterungs- und witterungsbeständige Moosgummi-Profile - einfach austauschbar

Wandstärke und Gewicht: 25 mm entspricht 17,5 kg/m² 40 mm entspricht 20.0 kg/m²



In Sekundenschnelle eingesetzt und geschützt!

Die Installation des Flutschotts ist erstaunlich einfach.







- Das Flutschott auf der Türschwelle bzw. Fensterbrüstung absetzen und seitlich mit Tür- oder Fensterlaibung in Kontakt bringen (falls die Laibungstiefe nicht ausreicht, Winkelprofile anbringen). Der Schließhebel muss in Richtung des erwarteten Wassers eingesetzt werden. Die linke Hand auf den oberen Rand des Flutschotts legen und dieses fest nach unten drücken, bis die untere Dichtung perfekt mit dem Boden abschließt.
- 2 Mit der rechten Hand den Schließhebel zum Flutschott hin drücken, bis dieses hörbar einrastet. Das Flutschott ist nun installiert und einsatzbereit.
- 3. Den Schließhebel durch Herausziehen nach oben entfernen und sicher verwahren.















