

Vorteile der Floodgate Tür- und Fenstersperre

- Ausgezeichnet mit dem BSI Kitemark in Bezug auf den Hochwasserschutz für Gebäudeöffnungen (PAS 1188-1)
- schnell und einfach zu handhaben
- keine permanenten Installationen oder Rahmen notwendig
- schützt effektiver als 50+ Sandsäcke
- erweiterbar, um größere Eingänge zu schützen
- kosteneffektiv und umweltfreundlich auf Grund seiner Wiederverwendbarkeit
- auch für Löschwasserrückhaltemaßnahmen geeignet
- bis zu 17 mm Unebenheiten oder Problemuntergründe können ausgeglichen werden

Erhältliche Standardgrößen:

| | | |
|----------------------------|-------------|---------|
| Floodgate XS: | 650 mm bis | 880 mm |
| Floodgate Standard: | 750 mm bis | 980 mm |
| Floodgate Regular: | 870 mm bis | 1100 mm |
| Floodgate Medium: | 955 mm bis | 1185 mm |
| Floodgate Large: | 1175 mm bis | 1405 mm |
| Floodgate XL: | 1350 mm bis | 1580 mm |
| Floodgate XXL: | 1520 mm bis | 1660 mm |

Die Bauhöhe der einzelnen Floodgate Standard-Elemente beträgt 680 mm

Andere Bauhöhen und/oder Öffnungsweiten können auf Wunsch individuell produziert werden.

Zubehör:

- Floodgate Systemstützensatz
- Öko-Tec Steckverbinder
- Öko-Tec Passleiste für Fliesensockel

Öko-Tec ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen. Unser qualifiziertes Mitarbeiterteam verfügt über umfassende Erfahrungen bei der Bewältigung von Gefahrenlagen – insbesondere Hochwasserlagen – zum Schutz von Menschenleben, Sachwerten und der Umwelt. Wir investieren und betreiben in einem hohen Maß Forschung und Entwicklung um weitere Produktverbesserungen oder Neuerungen zu erreichen. Darüber hinaus arbeiten wir aktiv in unabhängigen Organisationen zur Qualitätssicherung und Optimierung bestehender Normen.



Im Krötengrund 4
63579 Freigericht

Telefon: +49 6055 9156-0
Fax: +49 6055 9156-20
E-Mail: service@oeko-tec.de
www.oeko-tec.de



Hochwasserschutz leicht gemacht!



Floodgate Tür- und Fenstersperre

Ohne bauliche Maßnahmen
von jedem überall anzuwenden!

Neue Effizienz im Hochwasserschutz

Die Floodgate Tür- und Fenstersperre ist ein einzigartiges, **in jeder Tür- oder Fensteröffnung** einsetzbares, **mobiles Hochwasserschutzsystem** bzw. Löschwasserrückhaltungssystem, das robust, flexibel sowie hocheffizient und vergleichsweise sehr **kostengünstig** ist.

Floodgate benötigt **keine dauerhaften Vorrichtungen wie Seiten- oder Bodenschienen** und ist selbst von ungeschulten einzelnen Personen als Hochwasserschutz- oder Löschwasserrückhaltemaßnahme im Bereich von Eingangstüren und Fenster problemlos einsetzbar.

Die **Montage** einer Floodgate Tür- und Fenstersperre dauert **maximal zwei Minuten**. Floodgate ist einfach anzuwenden und jedes Einzelelement wird komplett mit allem notwendigen Zubehör für einen erfolgreichen Einsatz ausgeliefert.



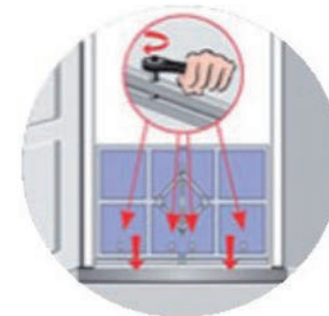
Die Floodgate Tür- und Fenstersperre besteht aus einem 25 mm starkem Stahlrohrrahmen, der teleskopisch in der Breite verstellbar ist und auch nach unten angepasst werden kann. Der Rahmen ist umhüllt von einer 7 mm starken Umantelung aus Neopren, die als Dichtung und Gleitschutz dient. Neopren ist hochelastisch, öl- und witterungsbeständig und dichtet Unebenheiten hervorragend ab. In Verbindung mit Öko-Tec Steckverbindern können bis zu drei Floodgate Türsperren ohne zusätzliche bauliche Maßnahmen miteinander verbunden werden. So können selbst Garagentore und Einfahrten bestens durch Floodgate vor Hochwasser geschützt werden.



Montage in 3 Schritten



Horizontale Verspreizung der Floodgate Türsperre durch Drehen einer Spindel mit einem mitgelieferten Ring-Ratschenschlüssel



Vertikale Verspreizung (nur nach unten) der Floodgate Türsperre durch Drehen von Stellschrauben mit einem mitgelieferten Ring-Ratschenschlüssel



Die Floodgate Türsperre ist einsatzbereit