

Tür- und Torabdichtung



Floodgate-Türsperre

SKU: N/A

Die einzigartige und mobile Türsperre "Floodgate" ist für nahezu jede Tür- oder auch Fensteröffnung einsetzbar. Im Vergleich zu anderen Systemen die fix verbaut werden müssen, handelt es sich beim Floodgate um eine mobile und kostengünstige Variante mit vielen Vorteilen. Über Jahre konnte sich das spezielle Hochwasserschutzsystem bereits bewähren und Gebäudeöffnungen gegen Hochwasser sichern. Aufgrund des modularen Aufbaus können auch mehrere Floodgate-Elemente miteinander kombiniert werden um beispielsweise die Stauhöhe zu erweitern.

Merkmale:

Einzigartig, hocheffizient und sehr kostengünstig zu alternativen Lösungen
Innovatives Teleskopsystem das sich verschiedenen Öffnungen anpassen kann
Keine permanenten Installationen oder Rahmen notwendig
Einfacher und rascher Aufbau ohne besondere Vorkenntnisse
Anbringen während des Flutvorgangs möglich
Seit Jahren mehrfach erfolgreich im Ernsteinsatz bewährt
Minimaler Platzbedarf bei der Montage sowie der Lagerung

Im Lieferumfang enthalten:

Floodgate
Dichtband aus Neopren für raue Oberflächen
Silikonkartusche mit Handpistole für letzten Lückenschluss
Ratschen-Schlüssel

SKU	Ausführung	Masse
111.012A	XS	650 bis 880 mm
111.012B	S	750 bis 980 mm
111.012C	R	870 bis 1100 mm
111.012D	M	955 bis 1185 mm
111.012E	L	1175 bis 1405 mm
111.012F	XL	1350 bis 1580 mm

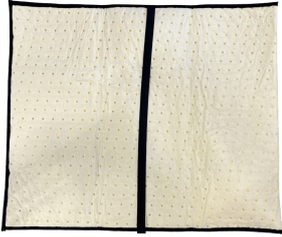
Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

SKU	Ausführung	Masse
111.012G	XXL	1520 bis 1660 mm
111.012H	Steckverbinder	-
111.012I	Systemstütze	-





Wasserschutzkissen 600 x 500 mm

SKU: 200.062

Das innovative Wasserschutzkissen saugt mittels Kapillarwirkung Wasser auf und bindet es. Das vollgesogene Kissen lässt sich dann optimal als Sperre bei drohendem Hochwasser einsetzen. Wo auch immer Wasser Schaden anrichten kann, kommen Wassersaugkissen und Schutzsperrern zum Einsatz. Egal ob es sich um eine Hausinstallation handelt die eine Überschwemmung verursacht, Hochwasser das ins Gebäude gelangen könnte oder bei der Feuerwehr die Löschwasserschäden vermeiden möchte. Das Ziel beim Einsatz von Wasserschutzkissen ist ein rasches und effektives Vorgehen gegen mögliche Wasserschäden. Der flache Grundzustand und das geringe Gewicht erlauben eine einfache Lagerung wie auch schnelles Reagieren und Einsetzen im Ernstfall. Nach der Anwendung bleibt das aufgenommene Wasser gebunden und ermöglicht einen raschen und einfachen Abtransport.

Merkmale:

Nahezu grenzenlose Einsatzmöglichkeiten in verschiedenen Einsatzbereichen
Leicht, handlich, strapazierfähig und eine effektive Lösung für den Ernstfall
Absorbiert Löschwasser, Wasser, schwache Säuren und Laugen sowie stark verdünnte Lösungsmittel
Aktivierte Kissen können im Hausmüll entsorgt werden, sofern keine umweltgefährdeten Substanzen enthalten
Geringer Platzbedarf und unbeschränkte Haltbarkeit

Technische Daten:

Material: Polypropylen / Natriumpolyacrylat
Absorptionsmenge: bis zu 20 l
Masse (L x B): 600 x 500 mm
Gewicht aktiv: 20 Kg





Tür-/Torabdichtung

SKU: N/A

Die Tür- und Torabdichtung ist eine schnelle und wirkungsvolle Einsatzmittel zur Absicherung vor Hochwasserschäden, wenn keine baulichen Schutzmassnahmen vorhanden oder möglich sind. Der universal einsetzbare Doppelkammerschlauch wird als mobile Schutzvorrichtung im Ernstfall eingesetzt und ist innerhalb von wenigen Minuten aufgebaut. Dank der fest eingebundenen Befüllvorrichtung lassen sich beide Schlauchkammern in kürzester Zeit mit Wasser füllen, was im Ereignisfall wichtige Minuten einspart. Das hochfeste Polyethylen macht die Abdichtung widerstandsfähig sowie weitgehendst chemikalienresistent, womit der Schlauch problemlos auch bei Schmutzwasser angewendet werden kann. Ausserdem kann das mobile Schutzsystem auch optimal zum Löschwasserrückhalt bei Löscharbeiten oder bei ausgelaufenem Gefahrgut verwendet werden. Die Tür- und Torabdichtung ist somit eine vielseitig einsetzbare Lösung, welche erfolgreich einen Schutz vor Wasserschäden von Wohnobjekten, Industrie, Gewerbe oder Garagen sicherstellt. Das Simple, jedoch äusserst effektive Hilfsmittel lässt sich nach dem Einsatz einfach retablieren und für die Lagerung sowie Transport kompakt in einem Koffer aufbewahren.

Merkmale:

- Äusserst wirkungsvolle Tür- und Torabdichtung zur Absicherung vor Hochwasserschäden bei Unwettern
- Erweiterte Einsatzmöglichkeiten zum Rückhalten von Lösch sowie kontaminiertem Wasser oder Gefahrgut
- Hoch reissfester und weitgehendst chemikalienbeständiger Doppelkammerschlauch durch den Polyethylen
- Schnelle Installation dank fest eingebundener Befüllungsvorrichtung, welche ein paralleles Füllen ermöglicht
- Optimal zum Schutz von Wohnobjekten, Industrie, Gewerbe oder Garagen von Schäden durch Hochwasser
- Einfache Retablierung nach dem Einsatz sowie praktikable Lagerung und Transport in einem Koffer

Technische Daten:

- Farbe: Orange
- Material: Polyethylen-Folie (PE)
- Stauhöhe: 300 mm
- Anschluss: Storz 55

Im Lieferumfang enthalten:

- Doppelkammerschlauch
- Transportkoffer

SKU	Länge
111.017	2 m
111.017A	4 m
111.017B	8 m
111.017C	15 m
111.017D	25 m





Wasserschutzschlauch

SKU: N/A

Der innovative Wasserschutzschlauch saugt mittels Kapillarwirkung Wasser auf und bindet es. Das vollgesogene Kissen lässt sich dann optimal als Sperre bei drohendem Hochwasser einsetzen. Wo auch immer Wasser Schaden anrichten kann, kommen Wassersaugkissen und Schutzsperrern zum Einsatz. Egal ob es sich um eine Hausinstallation handelt die eine Überschwemmung verursacht, Hochwasser das ins Gebäude gelangen könnte oder bei der Feuerwehr die Löschwasserschäden vermeiden möchte. Das Ziel beim Einsatz von Wasserschutzschläuchen ist ein rasches sowie effektives Vorgehen gegen mögliche Wasserschäden. Der flache Grundzustand und das geringe Gewicht erlauben eine einfache Lagerung wie auch schnelles Reagieren und Einsetzen im Ernstfall. Nach der Anwendung bleibt das aufgenommene Wasser gebunden und ermöglicht einen raschen und einfachen Abtransport.

Merkmale:

Nahezu grenzenlose Einsatzmöglichkeiten in verschiedenen Einsatzbereichen
Leicht, handlich, strapazierfähig und eine effektive Lösung für den Ernstfall
Absorbiert Löschwasser, Wasser, schwache Säuren und Laugen sowie stark verdünnte Lösungsmittel
Aktivierte Schläuche können im Hausmüll entsorgt werden, sofern keine umweltgefährdeten Substanzen enthalten
Geringer Platzbedarf und unbeschränkte Haltbarkeit

Technische Daten:

Material: Polypropylen / Natriumpolyacrylat

SKU	Masse
200.062.A	1600 x 250 mm



