

FLOODbag FB



Produktbeschreibung:

Produktname	FLOODbag FB
Produktgruppe	Hochwasserschutz

- verhindert das Eindringen von Hochwasser
- hochgradig saugfähiges Material, das den Durchlass von weiterem Hochwasser verhindert
- umweltfreundlich – hergestellt aus biologisch abbaubaren Materialien
- saugt Lecks und verschüttetes Wasser an schwer zugänglichen Stellen auf – bis zu 25 Liter
- schnelle und einfache Anwendung
- platzsparend, leicht zu transportieren und bis zu 5 Jahre lagerfähig
- Salzwasserbeständig bis max. 4 %

Artikelnummer	Material	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)		Gewicht (kg)	
				trocken	vollgesogen	trocken	vollgesogen
FB01	superabsorbierendes Polymer (SAP)	470	520	12	100	0,4	20 – 25*

* Abhängig von Temperatur und Art der Flüssigkeit
Mindestbestellmenge: 1 Karton = 5x FB01 = 25 FLOODbags



Sandsack	FLOODbag
<ul style="list-style-type: none"> ✗ zeitaufwendiges, manuelles Befüllen ✗ sperrig und platzaufwendig ✗ mit der Zeit porös ✗ kann sich bei längerer Lagerung zersetzen ✗ schwer zu heben und zu platzieren ✗ hat gesättigt eine unebene Struktur 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ vorgefüllt: schnell und einfach zu aktivieren ✓ flach verpackt für einfache Lagerung ✓ robust, damit kein Wasser durchdringt ✓ vakuumverpackt für eine lange Lagerdauer ✓ leicht und einfach in der Handhabung ✓ entwickelt, um die Form zu halten ✓ vielseitig einsetzbar: innen und außen
<p>60 Säcke pro Palette</p> <p>schützen 10 – 12 Eingänge</p>	<p>500 Säcke pro Palette</p> <p>schützen 100 Eingänge</p>

Anwendung:



1. Plastikbeutel öffnen und darauf achten, dass die FLOODbags nicht beschädigt werden.
2. FLOODbags mindestens 5 Minuten lang unter Wasser tauchen.
3. Vollgesogene FLOODbags schichtweise auslegen, um eine Barriere um den zu schützenden Bereich zu bilden.



Für den Innenbereich: Trockene FLOODbags nutzen, um Leckagen aus Wassersystemen und Geräten im Haushalt aufzufangen