

## BuumSorb®

### Wasserschutzkissen und Wassersaugschläuche

- Überall wo Wasser Schaden anrichten kann, werden die Kissen und Schläuche zur Schadensbegrenzung, Prävention und Abdichtung verwendet. Sie können zur Stabilisierung und als Barriere dienen.
- Unter gewissen Voraussetzungen ist eine mehrmalige Benutzung möglich.
- leicht, handlich, strapazierfähig, einfache Lagerung, problemlose Entsorgung (Hausmüll, wenn das Wasser **keine umweltgefährdenden Substanzen** enthält, ansonsten gelten die jeweiligen Umweltschutz- und Entsorgungsvorschriften)

#### Anwendungsgebiete und Branchen

- Feuerwehr, THW, Werkschutz
- Wasserversorgungsbetriebe und Abwasserentsorgungsbetriebe
- Wasserschutzvorrichtung
- Bilgenentwässerung in Wasserfahrzeugen
- Gebäudedienstleistungen - Facility Management und Hausmeisterdienste
- Sanitärgerber und Heizungsbau
- Werkstätten und Zentralläger
- Krankenhäuser und Pflegehäuser
- Gebäudeschutz - Eigenheim, Wohnungen, Bürogebäude, öffentliche Einrichtungen, Einkaufszentren und Flachdachabdichtung usw.
- Je nach technischer Ausführung, können die Kissen zwischen 10 bis 22 Liter Leitungswasser absorbieren und die Schläuche 25 bis 100 Liter (20°dH - deutsche Härte).

<b>WSK 50.40.1</b>	50 cm x 40 cm	Einkammer-System	VE a'	30 St/	6,0 kg
<b>WSK 60.50.1</b>	60 cm x 50 cm	Einkammer-System	VE a'	25 St/	8,5 kg
<b>WSK 60.50.2</b>	60 cm x 50 cm	Zweikammer-System	VE a'	25 St/	7,7 kg
<b>WSK 75.50.3</b>	75 cm x 50 cm	Dreikammer-System	VE a'	20 St/	8,0 kg
<b>WS 160.25.1</b>	160 cm x 25 cm	Einkammer-System	VE a'	18 St/	12,0 kg
<b>WS 160.50.2</b>	160 cm x 50 cm	Zweikammer-System	VE a'	8 St/	11,0 kg
<b>WS 250.50.1</b>	250 cm x 50 cm	Einkammer-System	VE a'	5 St/	9,0 kg
<b>WS 250.50.2</b>	250 cm x 50 cm	Zweikammer-System	VE a'	5 St/	7,0 kg
<b>WS 120.25.1</b>	120 cm x 25 cm	Einkammer-System	VE a'	20 St/	7,0 kg
<b>WS 200.25.1</b>	200 cm x 25 cm	Einkammer-System	VE a'	13 St/	8,4 kg
<b>WS 300.25.1</b>	300 cm x 25 cm	Einkammer-System	VE a'	8 St/	6,9 kg



#### Zusatzinformationen

- Die Aufnahmekapazität ist abhängig von der Wasserqualität und der Verschmutzung.
- Vor dem Einsatz darauf achten, dass das Material im Kissen gleichmäßig verteilt ist.
- Vor der Nutzung als Sperre bzw. Barriere muss das Produkt gewässert werden.
- Im Originalzustand sind die Produkte **unbedenklich für Menschen, Flora und Fauna.**
- **TÜV GEPRÜFT**
- Trocken und UV geschützt lagern