

ОРГАНИЗАЦИЯ

1. ПОСТАВЯНЕ/ РАЗВИВАНЕ

Поставете елементите на стената (ръкавите) в необходимото положение.

Разхлабете ремъците.

Развийте елементите на стената (ръкавите).



2. НАДУВАНЕ/ НАПОМПВАНЕ

Напомпайте елементите със специална помпа.

Мах. Ниско налягане 0.1 bar..



3. СВЪРЖЕТЕ ЕЛЕМЕНТИТЕ

Свържете елементите с ремъци като отнемете малко от въздуха.

Закачете ремъците по такъв начин, че да хлътнат леко.

Преместете стената (ръкавите) на желаната позиция. Не я влачете по земята!



4. ПЪЛНЕНЕ С ВОДА

Свържете с пожарен маркуч и напълнете с вода като в същото време изпускате въздуха.

Пълнете двата ръкава едновременно.



5. ПО ВРЕМЕ НА ПЪЛНЕНЕТО

Уверете се, че ръкавите не се раздалечат един от друг. Върху наклонена повърхност елементите (ръкавите), които лежат един до друг трябва да се пълнят с вода едновременно.



6. СПАДАНЕ/ ИЗПРАЗВАНЕ

Изпуснете въздуха през горните отвори.

Елементът (ръкавът) ще придобие овална форма.

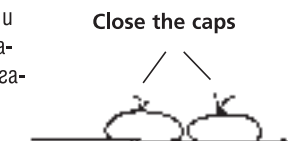
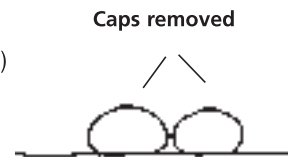


7. ЗАТВАРЯНЕ НА КАПАЧКИТЕ

1. Когато елементите на стената (ръкавите) са наполовина пълни, оставете капачката отворена, докато водата започне да тече.

2. Затворете капачката.

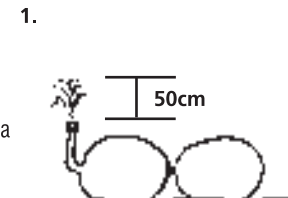
3. Внимателно наблюдавайте процеса на пълнене и незабавно спрете, когато е достигнато налягането за пълнене.



Максимално вътрешно водно налягане 0.2 bar. Проверете налягането на пълнене:

1. Загръжте маркуча за пълнене и махнете капачката.

2. Височината на водната струя не трябва да надвишава 0.5 m.



Важна информация за типове M1 / M1XL / H1:

Единичен ръкав може да бъде закрепен върху земята (т.е с помощта на стена). Това е единственият начин да издържи на водното налягане и да предпази ръкава от изхлузването му.

Стабилността и устойчивостта от изхлузване на системата намалява при поставянето на трети ръкав отгоре. Поставете чувал с пясък на всеки 2 метра върху земята. Тази мярка ще помогне да се подсили устойчивостта на по-висока стена от изхлузването ѝ.

Тази опция трябва да се използва САМО в изключително спешни случаи.

РАЗГЛОБЯВАНЕ

1. ИЗПРАЗВАНЕ НА ВОДАТА

Отворете затворащи-те пластини-водата ще изтече.

Проверка: Всяка повреда на ръкава може професионално да се поправи.



2. СГЪНЕТЕ/ НАВИЙТЕ НА РУЛО

След като елемента /ръкава е напълно отводнен, изсушен и почистен, той се сгъва.

За информация относно поддръжката вижте информационният лист.



3. ЗАТЕГНЕТЕ

Затегнете сгънатия ръкав с ремъците.



За информация относно работата, поддръжката и съхранението, моля прочетете съответния информационен лист.

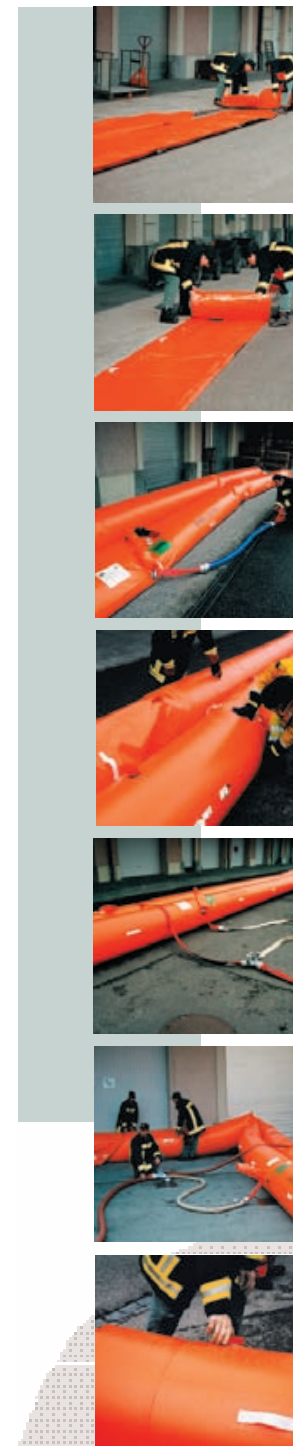


BEAVER PROTECTION SYSTEMS LTD.

Rothmatte 2 · CH-6022 Grosswangen

Phone +41 (0)79 549 72 60

www.beaver-ag.com · info@beaver-ag.com



BEAVER

ЗАЩИТНА СИСТЕМА
ЗА ПРЕДПАЗВАНЕ ОТ
БУРИ И НАВОДНЕНИЯ

ИНСТРУКЦИИ ЗА
МОНТАЖ ЗА ТИПОВЕ
M50, MXL80/H100

