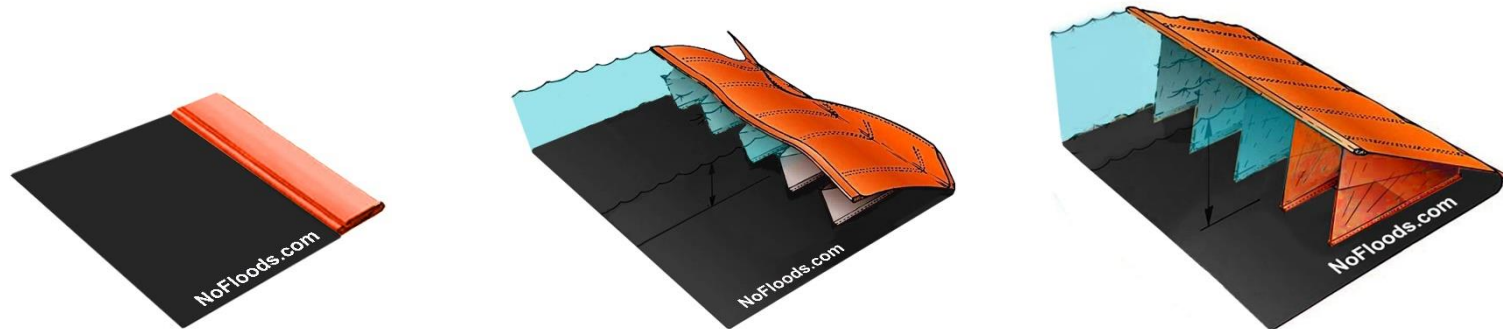


LOGISK
INTELLIGENT
EFFEKTIV



NOFLOODS FLEX WALL

NoFloods FLEX WALL er ideel til skybrud og oppdemning av vann på avveie. Ideen er logisk og enkel, ved at den bruker de truende vannmasser til å løse problemet. En NoFloods FLEX WALL rulles enkelt ut hvor den skal brukes, også klarer det stigende vannet resten. Designet tillater vannet å flyte inn i barrieren, hvor flytelegemer sikrer at barrieren reiser seg og holder seg over vannet. En NoFloods FLEX WALL kan enkelt bli forlenget med flere enheter for å dekke større strekninger, og er 100% gjenbrukelig. Løsningen kan med fordel anvendes som supplement til øvrige NoFloods produkter.



HURTIG OG ALSIDIG

- ✓ Lav vekt
- ✓ Legg ned og rull ut
- ✓ Automatisk barriere reisning
- ✓ Krever ingen ekstra verktøy

LETT OG EFFEKTIV

- ✓ Kan installere på enhver overflate
- ✓ Kan enkelt forlenges
- ✓ Fleksibel og stabil
- ✓ Lett å lagre

HOLDBAR

- ✓ 100% gjenbruk
- ✓ Lang levetid
- ✓ Slitesterk

NoFloods FLEXWALL modeller for inndemning og oversvømmelsesbeskyttelse:

Model	Beskyttelses høyde	Standard lengde	Vekt pr 10m seksjon
FW-02510	25 cm	5-10 m seksjoner	17 kg
FW-05010	50 cm	leveret i bager, eller	26 kg
FW-10010	100 cm	samlet i boks med opp til 100 meter per boks.	81 kg

Den globale økonomiske eksponering overfor oversvømmelser ved elver og i kystnære områder - ut fra befolkningstetthet og arealanvendelse - er i størrelseorden \$30-40 billioner. Med utgangspunkt i en rekke faktorer, herunder både klimaforandringer, stigende vannstand og voksende urbanisering, forventes den samlede globale eksponering i 2050 å stige til \$80-150 billioner. Environment Solutions kan levere løsninger for å imøtekomme utfordringer på dette område.

For mere information se på www.nofloods.dk eller www.hodeovervann.no