

# Absorber-Ölsperren

Die hervorragende Ölaufnahmeleistung und die einfache Handhabung machen Absorber-Ölsperren zu einem effektiven und wirtschaftlichen Werkzeug gegen kleinere und mittlere Ölverschmutzungen, wie zahlreiche Anwendungsbeispiele auf See, auf Binnengewässern und im Industriebereich beweisen.



Da das angesammelte Öl von der Sperre direkt absorbiert wird, sind weder zusätzliche Bindemittel noch Pumpen zum Abschöpfen erforderlich. Die Einsatzkosten werden deutlich reduziert, da für die Wirkung keine dauerhafte Personalpräsenz erforderlich ist. Nach dem Einsatz kann die Absorbersperre ohne besondere Hilfsmittel wieder aufgenommen werden - ohne dabei Folgeverschmutzungen oder Rückstände auf dem Gewässer zu erzeugen ! Die Entsorgung gestaltet sich kostengünstiger, weil kein unnötiger Wasseranteil abgefahren werden muss.

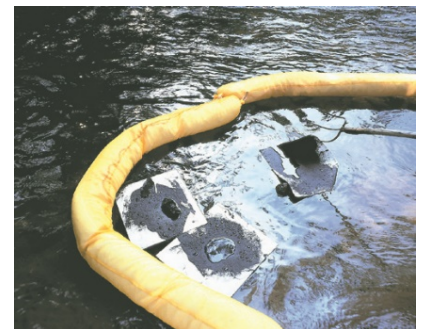
Absorber-Ölsperren Typ OR sind vor und nach Sättigung mit Öl uneingeschränkt schwimmfähig, da sie mit hydrophoben und oleophilen Polypropylenfasern gefüllt sind.

Ihre hohe Absorptionsfähigkeit erlaubt die Aufnahme bis zum 25-fachen ihres Eigengewichtes an Mineralölprodukten.

Wesentliches Merkmal ist die Anwenderfreundlichkeit : Das Produkt staubt nicht und hinterlässt keine Rückstände in der Natur !

Das Auslegen ist denkbar einfach und dank Fertigungslängen bis 25m um ein vielfaches schneller als bei herkömmlichen Absorbersperren.

Die einzelnen Längen sind mit korrosionsbeständigen Schnellkupplungen ausgerüstet und können so schnell zu größeren Längen verbunden werden. Zur sicheren Abdichtung überlappen die Enden dabei um jeweils 40 cm. Zur Bergung sind die Enden jeweils mit einem Metallring versehen.

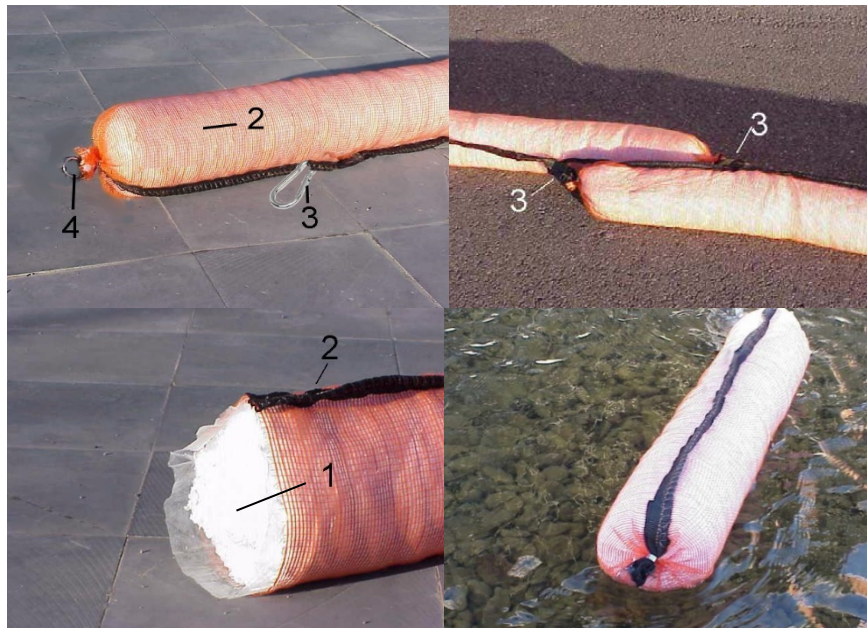


Unsere Absorber-Ölsperren sind in stabilen Kunststoffbeuteln innerhalb eines Big-Bag verpackt, der auch gleichzeitig als Entsorgungsbehälter dient.



**Technische Daten :**

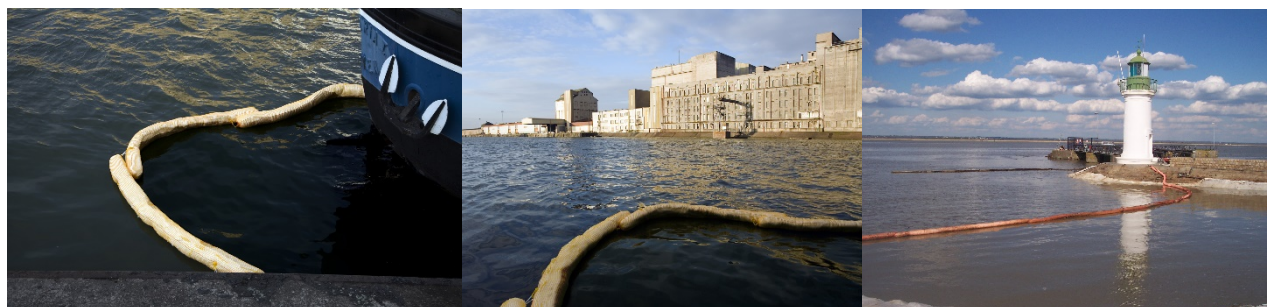
Produktname	Abmessungen	Füllung	Stück je VE	Aufnahme / VE in Litern
Ölsperre 13/3	3 m x 13 cm ø	PP-Fasern	4	140
Ölsperre 13/5	5 m x 13 cm ø		2	114
Ölsperre 20/3	3 m x 20 cm ø		8	508
Ölsperre 20/5	5 m x 20 cm ø		5	540
Ölsperre 20/25	25 m x 20 cm ø		1	675



- 1) Absorptionskern aus PP-Fasern
- 2) Polypropylengewebe, Reißfestigkeit 1700 kg
- 3) Verbindung mit Karabinerhaken
- 4) Stahlring zur Bergung und Befestigung

**Vorteile der Absorber-Ölsperren :**

- absorbieren Öle und kein Wasser !
- einmalig hohe Aufnahme-Effektivität !
- mit Schnellkupplungen ausgestattet, die ein Verbinden zu beliebigen Längen ermöglichen !
- in verschiedenen Längen bis 25m lieferbar, was bei grossflächigen Verschmutzungen das Auslegen erheblich beschleunigt und verbilligt !



Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern !

©Tedimex GmbH