

# FALTTANK - Für die Lagerung und den Transport von Flüssigkeiten

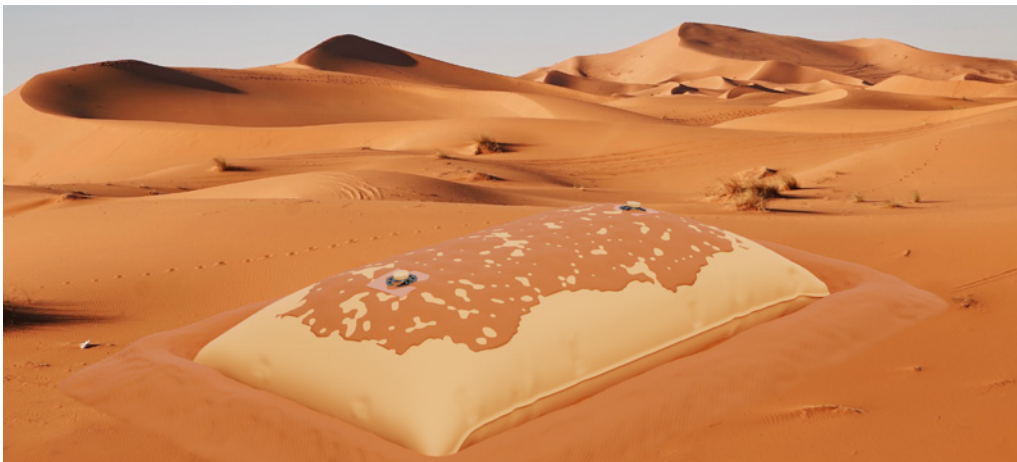
## VORTEILE

- + Hohe Dichtigkeit
- + Extrem widerstandsfähig
- + Flexible Handhabung
- + Geringes Gewicht
- + Höchste Nahtfestigkeit
- + Lange Nutzungsdauer
- + Kundenspezifische Anschlussmöglichkeiten



Mobile Abtankfläche und Falttank

Lager- und Transporttanks von FENOTECH eignen sich zum Transportieren, Sammeln und Zwischenlagern von Flüssigkeiten. Sonderanfertigungen für individuelle Anwendungen wie Katastrophenhilfe, Umweltschutz oder die Versorgung abgelegener Gebiete sind möglich.



Falttank in abgelegnem Gebiet



Der Falttank kann mit einer FENOTEC-Auffangwanne kombiniert werden.

## TECHNISCHE DATEN

Trägergewebe (DIN EN ISO 2076): 100% Polyester		Flächengewicht (DIN EN ISO 2286-2) 1300 g/m <sup>2</sup> (-5%   +10%)
Beschichtungsmaterial: TPU		unlackiert, matt geprägt
Höchstzugkraft Kette/Schuss	DIN EN ISO 1421-1	≥ 4500/4300 N/5 cm
Weiterreißkraft Kette/Schuss	DIN 53363	≥ 550/450 N
Haftfestigkeit (nach Hoch- frequenzverfahren)	DIN EN ISO 2411	≥ 250 N/5 cm
Kältebeständigkeit	DIN EN 1876-1 N-Q-PA-1088	-50 °C -60 °C
Wärmebeständigkeit	N-Q-PA-1057	+90 °C
Dicke	DIN EN ISO 2286-3	Nennwert 1,10 mm
Knickverhalten	DIN 53359 A	Mind. 100.000 Knickungen
Abrieb	DIN 53863-2	≤ 10mg / 100 cm <sup>3</sup>
Besonderheit		Innen öl- und kerosinbeständig, außen UV-beständig

