



REZERVOARE PENTRU PRODUSE PETROLIERE

Rezervorul este un cadru prefabricat din piese de oțel, în interiorul caruia este instalat un baldachin ermetic din material polimeric rezistent. Instalarea se realizează într-un timp scurt, fără a folosi unelte. În plus, structura poate fi consolidată cu pereți din placaj rezistent la umiditate de 6 mm grosime, care este plasat într-o carcasă de protecție din spumă de polietilenă. Carcasa este realizată din material sintetic cu un strat de PVC.



Scopul principal al structurii este depozitarea temporară a produselor petroliere colectate de la suprafața apei după localizarea și colectarea produselor petroliere în timpul scurgerilor de petrol de urgență.

ECONAD furnizează diverse modificări ale rezervoarelor de colectare a uleiului.



E-mail: econadin@ukr.net
 contact@econadin.com
 Skype: econad.sie
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua





REZERVOARE PENTRU PRODUSE PETROLIERE

Caracteristică	Volumul rezervorului 3 m ³	Volumul rezervorului 30 m ³	Scară
Stabilitate structurală	Constructii fabricat din rezistent la umiditate placaj 6 mm grosime, care se pune intr- o carcasa de protectie teaca din spuma de polietilena.		
Cadru	Fabricat din secțiuni de oțel		
Înveliș exterior	Este confectionat din material cu baza sintetica, cu invelis din PVC pe doua fete. Materialul este rezistent la influența petrolului și a produselor petroliere, a apei de mare și a luminii ultraviolete. Poate fi prevăzută suprafața de dedesubt, care este acoperită cu o pardoseală de protecție din polietilenă și este prevăzută un copertina de acoperire.		
Cusături de construcție	Realizat prin sudare cu curent de înaltă frecvență (metoda TVC)		
Culoare	Galben, portocaliu.		
Temperatura mediului ambiant	Depozitarea și funcționarea recipientului de la -30°C până la +60°C.		
Supradimensionat dimensiuni capacitate în camera de lucru stare, m	2,25x2,25x1,0	C D=6,6 H=1	
Supradimensionat dimensiuni in stare de transport, m³	0,3	2,2x0,8x1,1	
Greutatea containerului în stare de transport, kg	41	550	
Densitatea materialului	Nu mai puțin de 900 g/m ²		
Naștere	Material din material polimeric		
Ponton		spumă de polietilenă extrudată	
Echiptament suplimentar, scară			1 buc.

