

## RÉSERVOIR

Réservoir de dioxyde de manganèse  
(R.E.L.)

## DIMENSIONS

Paroi en acier au carbone,  
22'6" Ø x 12'3" haut

## CONDITIONS DE SERVICE

Température 25-40 °C  
Acide H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> - 20 %  
Solides MnO<sub>2</sub>

## REVÊTEMENT

Mur monolithique et plancher :  
revêtement en résine d'ester  
vinylique, renforcé de flocon  
de verre, Atlas Chempruf 1400  
(épaisseur : 3 mm).

Brique au plancher : 1 couche de  
brique de schiste argileux rouge  
2 ¼", résistante aux acides, avec  
mortier furannique Atlas Carbode-  
Alkor rempli de carbone.

## QUANTITÉS

Revêtement mural 866 pi<sup>2</sup>  
Revêtement de plancher 398 pi<sup>2</sup>

## DATE

Août 1996

