

VASCA MG 276



Immagine esemplificativa

DIMENSIONI: 1340x850x330mm
PORTATA/CAPACITA': 2 FUSTI DA 200 LT
COLORE : RAL 2004

STRUTTURA: lamiera piegata con spessore di 3 mm. Predisposta per montaggio a applicazione di grigliato maglia 45x35.

GAMBE DI SOSTEGNO : N°4 gambe in tubolare 100x263x60 installate sulla parte inferiore per permettere una movimentazione più agevole

VERNICIATURA: Polveri a base di resine epossidiche con tempo di cottura di 20-25min a 180° previo fosfosgrassaggio a 50°.

Tale vasca metallica viene realizzata nel rispetto delle norme di Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro così come normato dal D.Lgs 81/08, i Decreti attuativi e più in generale la Normativa cogente e di buona tecnica.

specificatamente la normativa D.C.I. del 27/07/1984 di cui al punto 4.1.2, qui di seguito elencato:

“Se lo stoccaggio di rifiuti liquidi avviene in un serbatoio fuori terra , questo deve essere dotato di un bacino di contenimento di capacità all'intero volume del serbatoio. Qualora in uno stesso insediamento vi siano più serbatoi , potrà essere realizzato un solo bacino di contenimento di capacità eguale alla terza parte di quella complessiva effettiva dei serbatoi stessi. In ogni caso , il bacino deve essere di capacità pari a quella del più grande dei serbatoi ”

Norme di utilizzo :

Il possessore deve comunque utilizzare il prodotto secondo le buone norme di manutenzione ordinaria e verificare periodicamente l'integrità e la planarità di ogni singolo pezzo.

IMPORTANTE : **In fase di movimentazione l'utilizzatore dovrà spostare il prodotto singolarmente e non sovrapposto.**

Rispettano le norme di Salute e Sicurezza nei luoghi di Lavoro così come normato dal D.Lgs. 81/2008, i Decreti attuativi e più in generale la Normativa cogente e di buona tecnica.