

Vasche di sicurezza per contenitori IBC

Le vasche di sicurezza prodotte dalla Easy Tech sono realizzate interamente in materiale plastico, la tipologia di materiale deve essere scelta in base alla compatibilità chimica del liquido da contenere.

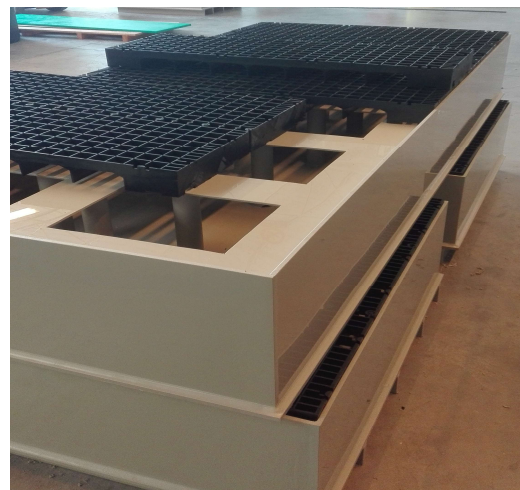
I principali materiali utilizzati sono Polipropilene (PP) e Polietilene (PE), le pareti hanno uno spessore di 10mm, ed il fondo di 15mm.

Le vasche vengono costruite seguendo le direttive **DVS 2212** le saldature sono verificate tramite scintillografia tecnica che permette la ricerca di eventuali perdite anche in caso di future rotture.

Principalmente vengono realizzate tre tipologie di vasche

- singolo contenitore non carrellabile (1IBC-750)
- singolo contenitore carrellabile (1IBC-Ca400)
- doppio contenitore IBC non carrellabile (2IBC-400)

Su richiesta possono essere prodotte vasche con dimensioni e forme specifiche



Modello	Materiale costruttivo	Dimensioni	Volume	Carico supportato uniformemente distribuito
1IBC-Ca400	PE-PP	1230X1240 H400	610 lt	1500kg/mq
1IBC-750	PE-PP	1230x1240 H750	1144 lt	1500kg/mq
2IBC-400	PE-PP	2820x1230 H400	1385lt	1500kg/mq
XXXXXX	PE-PP	A disegno	A richiesta	1500kg/mq

