

PERDIGON DE PLOMO

Contrapeso náutico.

ver. 05.03.v1



DESCRIPCIÓN

El plomo es el más pesado de los materiales comúnmente disponibles. Su densidad de 11,3 g/cm³ lo convierte en el material ideal para su aplicación como lastre o contrapeso en las más variadas aplicaciones. La principal ventaja del uso del perdigón, frente a una pieza de plomo, es que puede utilizarse prácticamente como un líquido al adaptarse al recipiente que se desea rellenar y permite una fácil recuperación del material para otro empleo posterior. Como cálculo aproximado se suele considerar que, al utilizar el perdigón, el espacio libre entre las bolas reduce la densidad a unos 7 g/cm³ frente a los 11,3 propios del plomo.



APLICACIONES

Lastrado y equilibrado de embarcaciones. El uso del perdigón, mezclado con colas o resinas, permite colocar el lastre en puntos que no reduzcan el espacio realmente útil de la embarcación.

COMPOSICIÓN

Para esta aplicación la composición no es relevante. Se utiliza un contenido de plomo de cómo mínimo 97%.

FORMATOS DE ENTREGA

Se sirve cualquier cantidad
Garrafas estándar de 15 o 35 kg.
Contenedores estándar de 1 t.



ALTERNATIVAS



Sacos de Perdigón

PLAZO DE ENTREGA

Disponible en almacén. Entrega inmediata.