

FICHA DE PRODUCTO Y APLICACIÓN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las Perlas de EPS, están fabricadas a base de Poliestireno expandido de alta densidad, de material virgen, con un diámetro de 2,5 a 4 mm.

El Granulado de EPS, se obtiene a partir del reciclado de planchas de EPS, estas presentan un tamaño desigual.

PERLAS EPS GRANULADO EPS



PRESENTACIÓN PERLAS Y GRANULADO

Bolsas de 250 Litros o 0.25 M3 aprox.

APLICACIONES Y

Las Perlas son extremadamente versátiles y tienen innumerables aplicaciones tanto decorativas como constructivas. Se destaca su utilización en el aligeramiento del hormigón con grandes ventajas, resultando un hormigón más liviano, resistente y con propiedades aislantes. Además, de ser utilizadas para el transporte de elementos frágiles y relleno de productos textiles.

El Granulado se utiliza como relleno de productos textiles.



VENTAJAS

- ✓ Aislamiento térmico y acústico.
- ✓ Ligero y de fácil aplicación.
- ✓ Escasa absorción de humedad.
 - ✓ Buena resistencia.