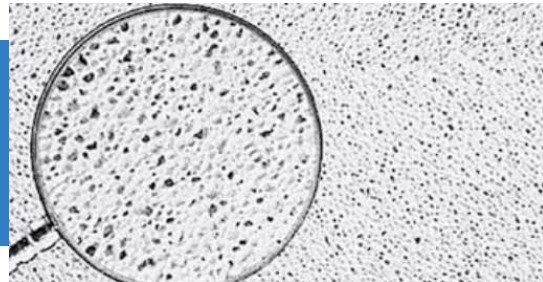


Ficha Técnica

CONCRETO CELULAR



DESCRIPCIÓN

La concreperla o también conocido como concreto celular es un agregado de EPS mezclado en el concreto con densidades uniformes obteniendo de esta una suspensión de propiedades ligeras, térmicas y acústicas para las edificaciones.

Este material es usado principalmente para rellenos, losas, obra gruesa, nivelaciones y muros.

Su uso es no estructural, sin embargo, puede ser usado como complemento para la construcción de todo tipo de edificios en sustitución de elementos de agregado más pesados tales como la grava.

Este material puede producirse directamente en obra o previamente en fábricas.

BENEFICIOS

- Resistencia a la compresión
- Material dúctil
- Aislamiento acústico
- Baja conductividad térmica
- Reducción de peso muerto
- Material autoextinguible
- Máxima adherencia

P O L I E S T I R E N O . B O V E D I L L A . P L A C A . C A S E T O N . V I G U E T A