

TEZONTLE

Características:

El tezontle rojo es una piedra roja de origen volcánico que se obtiene de laderas de cerros, volcanes y depresiones.

El tezontle tiene componentes a partir del óxido de hierro, de ahí su color rojizo, aunque puede ser de color negruzco o grisáceo.

Es una piedra ligera, de textura es vesicular, burbujeada y porosa, de ahí su esponjosidad. Entre sus propiedades se encuentra la de guardar el calor, pero no es permeable ni aislante. Algunos de los usos que se le da a esta roca son: áreas de parques, cubierta en jardines xerófilos y/o cactarium, como sustrato, construcción de baños de temazcal, construcción de hornos de barbacoa y de pan, fabricación del tabicón negro. Molido se usa para relleno de calles de terracería y como fachada de algunas casas.

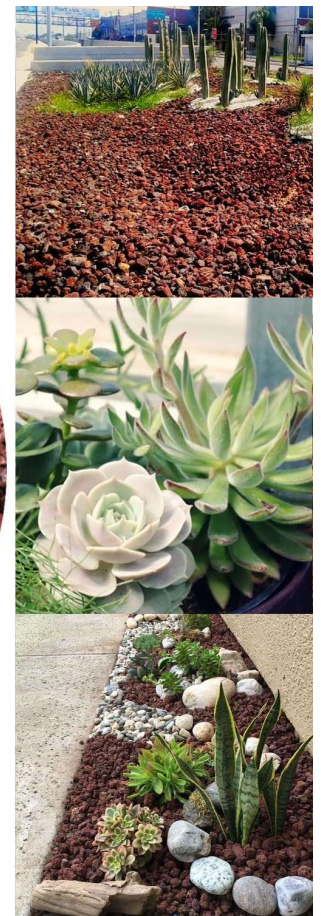


IMAGEN OBJETIVO

**NOTA: Las especificaciones descritas en los planos ejecutivos no podrán ser modificadas ni reemplazadas sin previa revisión y/o autorización de mutuo acuerdo entre Fundación Hogares y NODO Taller.*

Marca establecida o similar en calidad, autorizada por Fundación Hogares y NODO Taller.