

Gres , Tejas, Ladrillos y Adoquines

PERDURABLE:

Distinto a otros revestimientos que deben cambiarse periódicamente, el GRES instalado adecuadamente puede durar toda la vida.

ECOLOGICO:

En la producción se maximiza la utilización de material reciclado, y es muy eficiente en el uso de combustibles.

LIMPIO y SALUDABLE

Las superficies de GRES son limpias y saludables, de fácil mantenimiento y ayudan a tener una mejor calidad de aire interior.

ECONOMICO:

Los revestimientos en GRES le valorizan su inmueble. El GRES es la opción mas económica para pisos y fachadas en el mediano y largo plazo.

RESISTENTE:

Mayor resistencia a agentes químicos que otros productos tradicionales amigables ambientalmente.

PROPIEDADES DEL LADRILLO:

Aislante térmico y acústico.
Resistencia al fuego.

DECORATIVO: Su variedad de colores, texturas y tamaños, potencian la creatividad de arquitectos, constructores y usuarios; al lograr combinaciones elegantes, armónicas y diferentes; para múltiples usos en ambientes residenciales, áreas públicas e industriales.

HUELLA HIDRICA: La huella hídrica es un Indicador de uso de agua, que tiene en cuenta tanto el uso directo como indirecto; requerido para la producción de un bien.

Tabletas: 2,6 litros por m2.

Tablones: 4,32 litros por m2.

Tejas: entre 0,2 litros y 0,5 lt/und, dependiendo de la referencia.

Ladrillos: entre 0,6 litros y 1 lt/und dependiendo de la referencia.