



DURMIENTE SINTÉTICO PARA TRANSPORTE URBANO (DSTU)

PRODUCTOS

DSTU

Los durmientes sintéticos para transporte urbano forman parte de la línea ferroteck y esta conformada por elementos o dispositivos diseñados específicamente para el soporte de vías implementadas para la circulación de vehículos ferroviarios. Nuestros perfiles están desarrollados para mantener un alto grado de durabilidad, alta resistencia al intemperismo y ser 100% ecológicos.

APLICACIONES



VÍAS FERREAS

DURABILIDAD

- Adecuado comportamiento mecánico, físico-químico y físico para diversas aplicaciones.
- Alta capacidad de resistencia al intemperismo, resistencia a sistemas ácidos básicos o agentes químicos, manteniendo su color y propiedades estéticas durante un tiempo prolongado.
- Alto beneficio - costo (ROI)

ECOLÓGICO

Nuestros perfiles están fabricados con polietileno reciclado, lo que les infiere propiedades de resistencia y durabilidad adecuadas para su implementación en espacios exteriores. Los durmientes sintéticos son elementos plásticos 100% reciclados y reciclables.

IMPERMEABILIDAD

Nuestra perflería es 100% impermeable y sintética, es por ello que no permiten la formación de hongos, bacterias, salitre, entre otros. Al ser libres de absorción de agua, evita la corrosión y/o degradación de la estructura de soporte.

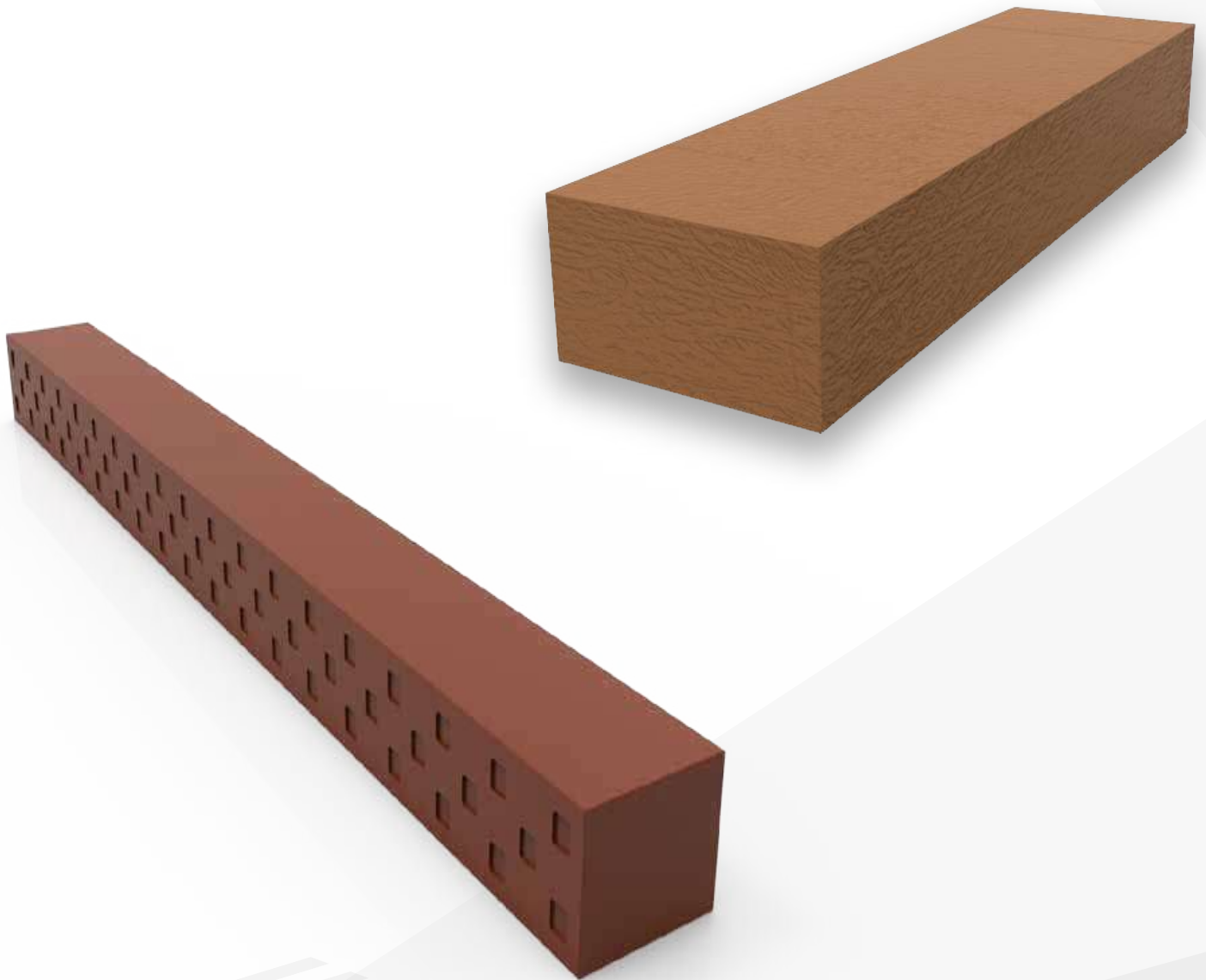
MANTENIMIENTO

El mantenimiento de los productos es mínimo, es necesario un lavado instantáneo con agua, retirando polvo, hojas, entre otros.

MANIPULACIÓN

Nuestro durmiente sintético facilita la maniobrabilidad, operación e instalación para el usuario, ayudados de su geometría es más práctica la inserción de elementos de sujeción y disposición final.

DURMIENTE
SINTÉTICO 



RESEÑA FOTOGRAFICA



RESEÑA FOTOGRAFICA

