



Ficha técnica de producto

Mobiliario Urbano
Movilidad

Acera Modular

GMMAM

Características técnicas:

Peso: 780 kg

Material: Piedra Artificial + Acero Galvanizado

Acabado: Estándar o Personalizado

Diseño: Gitma-Área de diseño



Innovadora acera modular de piedra artificial que facilita el acceso seguro y accesible al autobús sin necesidad de obra civil. Perfecta para movilidad urbana eficiente.

Descripción:

Pieza modular de 1420x1900x180 mm en forma de cuña, fabricada en hormigón armado y/o reforzado según UNE-EN 13198:2004 y UNE-EN 13369:2018. Incluye puente de transición abatible de acero galvanizado con superficies antideslizantes y señales podo-táctiles. Personalizable para adaptarse a distintos entornos urbanos.

Montaje:

Instalación sencilla mediante posado e inmovilización con picas. Consultar servicio técnico para soporte en montaje y personalización.

