



Descripción:

Acera Modular AN Central fabricada en piedra artificial y acero, diseñada para formar andenes accesibles nivelados a cota cero con la acera de obra civil. Ideal para mobiliario urbano orientado a la movilidad y accesibilidad, facilita el tránsito seguro y cómodo de peatones, especialmente para personas con movilidad reducida y usuarios de transporte público. Cuenta con superficie antideslizante, señales podo-táctiles y puente de transición abatible para limpieza. Cumple normativas UNE-EN 13198:2004 y UNE-EN13369:2018, garantizando resistencia y durabilidad en espacios públicos.

Montaje:

Instalación sencilla sin obra civil: posicionar y nivelar el módulo, fijar con tornillería adecuada. El puente abatible permite mantenimiento fácil. Consultar soporte técnico para instalación.



Mobiliario Urbano
Movilidad

Acera Modular AN Central
GMMAMNC

Características técnicas:

Peso: 1285 Kg

Material: Piedra Artificial+Acero

Acabado: Relieve lenguaje invidente

Diseño: Gitma-Área de diseño