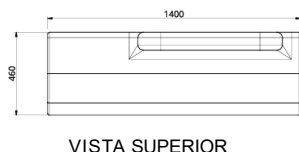
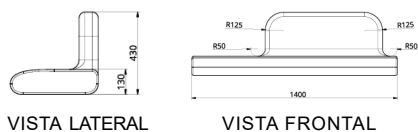


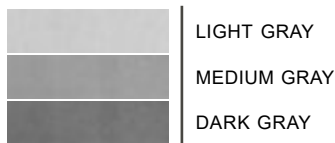


BANCA SUPERFICIE FORUM



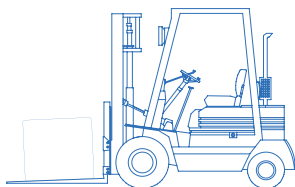
DIMENSIONES: 1400x460x130 m
PESO APROXIMADO: 245KG

COLORES



Los colores disponibles son exclusivos, con acabado aparente.

INSTALACION



Se recomienda el uso de montacargas para la correcta instalación de la Superficie Forum.



*Para aclaraciones técnicas favor de ponerse en contacto con el Departamento de Ingeniería.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

El Superficie Forum es un elemento prefabricado de concreto arquitectónico marca Opticretos con dimensiones L:1400 mm, W:460 mm, H: 130mm y peso de 245 kg, añade un respaldo de madera que funciona como pieza de descanso prolongado por su respaldo. Es parte de un sistema de modulación entre los elementos de la colección y funciona en su espacio individual.

FABRICACIÓN

Nuestras bancas son fabricadas y coladas mediante moldes especiales. El concreto se procesa empleando maquinaria automatizada, asegurando la máxima calidad en materiales. Todos nuestros productos son fabricados en planta bajo condiciones controladas.

COMPONENTES

Empleamos materiales como marmolinas de cementantes, aditivos anti hongos, fibras de polipropileno álcali resistentes, aditivos de impermeabilizante integral además de sellador hidrofugante.

VENTAJAS

- Resistente a manchas
- Durabilidad
- Fácil instalación
- Ecologicamente sustentable
- Su mantenimiento es mínimo y el color no cambia ni se degrada con el tiempo ya que se utilizan materiales naturales.

CÓDIGOS Y REGLAMENTACIONES

Todos nuestros productos de concreto cumplen con las reglamentaciones vigentes. Algunos de estos códigos son los siguientes: ACI 318, PCI (Precast Concrete Institute), IMCYC (Instituto Mexicano del Cemento y el Concreto) y Reglamento de Construcciones del Distrito Federal.



SIGUENOS EN REDES SOCIALES



INSTAGRAM



FACEBOOK



WWW.

En Opticretos estamos preocupados por nuestro medio ambiente, por lo que constantemente desarrollamos productos que ayudan a disminuir el consumo de energía y recursos naturales.