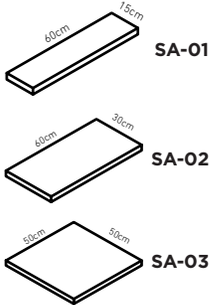
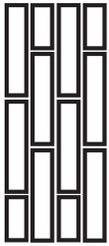


**SOLUM
...APP**
Architectural Precast Paver

**LOSETA
SOLUM APP**

DIMENSIONES

Losetas



Esesor: 1-1/4"

*Se pueden fabricar formatos customizados para proyectos especiales (se someten a revisión).

CARACTERÍSTICAS

- Libre de manchas
- Antideslizantes
- Fácil instalación
- Durabilidad
- Ecológicamente sustentable

COLORES



Los colores disponibles son exclusivos en acabado arenado.

GARANTÍA
1 año de garantía

Sobre la fabricación de nuestras piezas.

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

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Loseta de piedra de ingeniería elaborada con materiales de última generación y demas componentes para dar la resistencia y durabilidad requerida para que cada condición de uso. Nuestro producto está diseñado para tráfico vehicular y peatonal. Solum APP es un producto fabricado y colado mediante moldes especiales por lo que puede haber tolerancias de hasta 1/8" (3mm).



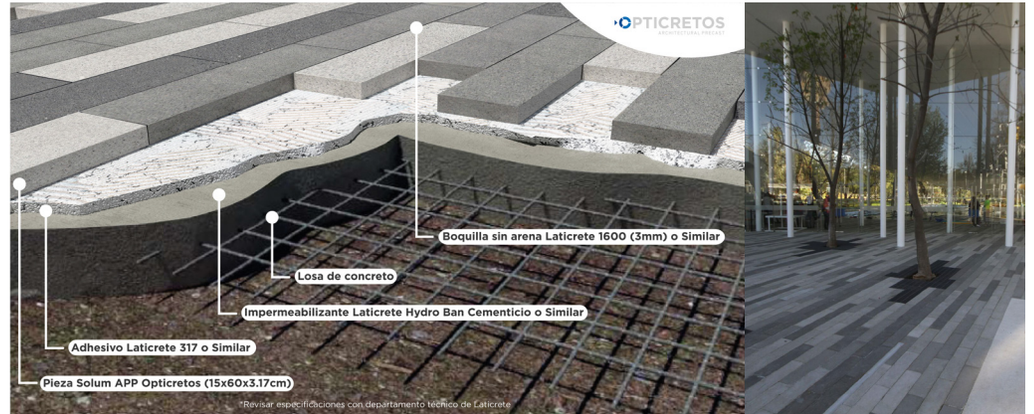
PROPIEDADES

Clasificaciones de acuerdo a la norma NMX-C-414-ONNCC-1999.

Capacidad de carga

Resistencia del concreto

Peso



INSTALACIÓN

Aplicar un mortero mejorado o adhesivo Laticrete 317 (o algún otro adhesivo similar), sobre un firme de concreto nivelado con las pendientes pluviales adecuadas. Seguir las practicas correctas de aplicación de un piso, en cuanto a nivelación, impermeabilizantes, separación de juntas, limpieza, etc.

Opción 1:

Dosificación para instalación con **mortero mejorado** (rendimiento para 66m2) con 1.5cm de espesor:

400Kg de cemento + 220Lt de agua + 73Lt de acril 60 (BASF o similar) + 1700Kg de arena 4 o 5

Opción 2:

Si se desea realizar la instalación con adhesivo Laticrete 317 o similar consultar el rendimiento en la ficha técnica del proveedor.

RECOMENDACIONES

Se recomiendan practicas profesionales, como el uso de hilos, láser, maso de goma, separadores de boquilla, llana dentada de 6mm x 9mm. Dejar de 2mm a 3mm de separación entre piezas para el emboquillado sin arena.

Para instalación sobre losas de azotea se recomienda impermeabilizar con Laticrete Hydro Ba, usar adhesivo Laticrete 317 para una mejor adhesión de Solum APP (consultar proveedor Laticrete o similar).

La pieza ya cuenta con un sello de fábrica, en caso de requerir protección adicional se recomienda usar sellador.

Después de la colocación, se recomienda para el emboquillado no dejar mucho tiempo el material de boquilla ya que este podría manchar las piezas de Solum APP.

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