

## Banco PRISMA 3

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Medida                      | 200x45xht45 - 250x45xht45 - 300x45xht45 cm   |
| Acabado                     | Liso   |
| Color                       | Gris, blanco, tosca  |
| Características principales | Los colores de las piezas se consiguen con colorantes inorgánicos estables al exterior y a agentes externos  |
| Materiales                  | Hormigón prefabricado, hidrofugado en masa<br>Armado con varilla de acero cincado de 6 mm / 10 mm<br>Cemento blanco BL I 52.5 R<br>Áridos: arena caliza blanca (0/2) y gravin de mármol blanco (1/3)<br>Tratamiento superficial hidrofugado, opcional antigrafiti                                      |
| Colocación                  | Simplemente apoyado  |
| Mantenimiento               | Se aconseja aplicar una vez al año un producto hidrofugante protector superficial<br>Evitar derramamientos de líquidos que pueden manchar el producto. En caso de producirse, limpiar con agua a presión lo antes posible.<br>Se aconseja volver a aplicar superficialmente un tratamiento antigrafiti |
| Embalaje                    | L200: 930 kg/unidad - L250: 1165 kg/unidad - L300: 1400 kg/unidad  |

### UNE EN 13198:2004 PRODUCTOS PREFABRICADOS DE HORMIGÓN MOBILIARIO URBANO

#### Propiedades físicas

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Resistencia compresión hormigón | > 40 N/mm <sup>2</sup>                                  |
| Resistencia a la abrasión       | Clase H   |
| Resistencia al deslizamiento    | Clase 3 (Rd > 45)                                       |
| Absorción de agua               | ≤ 6%  |
| Permeabilidad de cara vista     | Impermeable, inferior a 0.2 gr/cm <sup>2</sup>          |
| Resistencia climática           | Clase D (Hielo severo)                                  |
| Tolerancias dimensionales       | +/- 10 mm   |
| Armadura                        | Acero galvanizado con recubrimiento de hormigón ≥ 20 mm |

