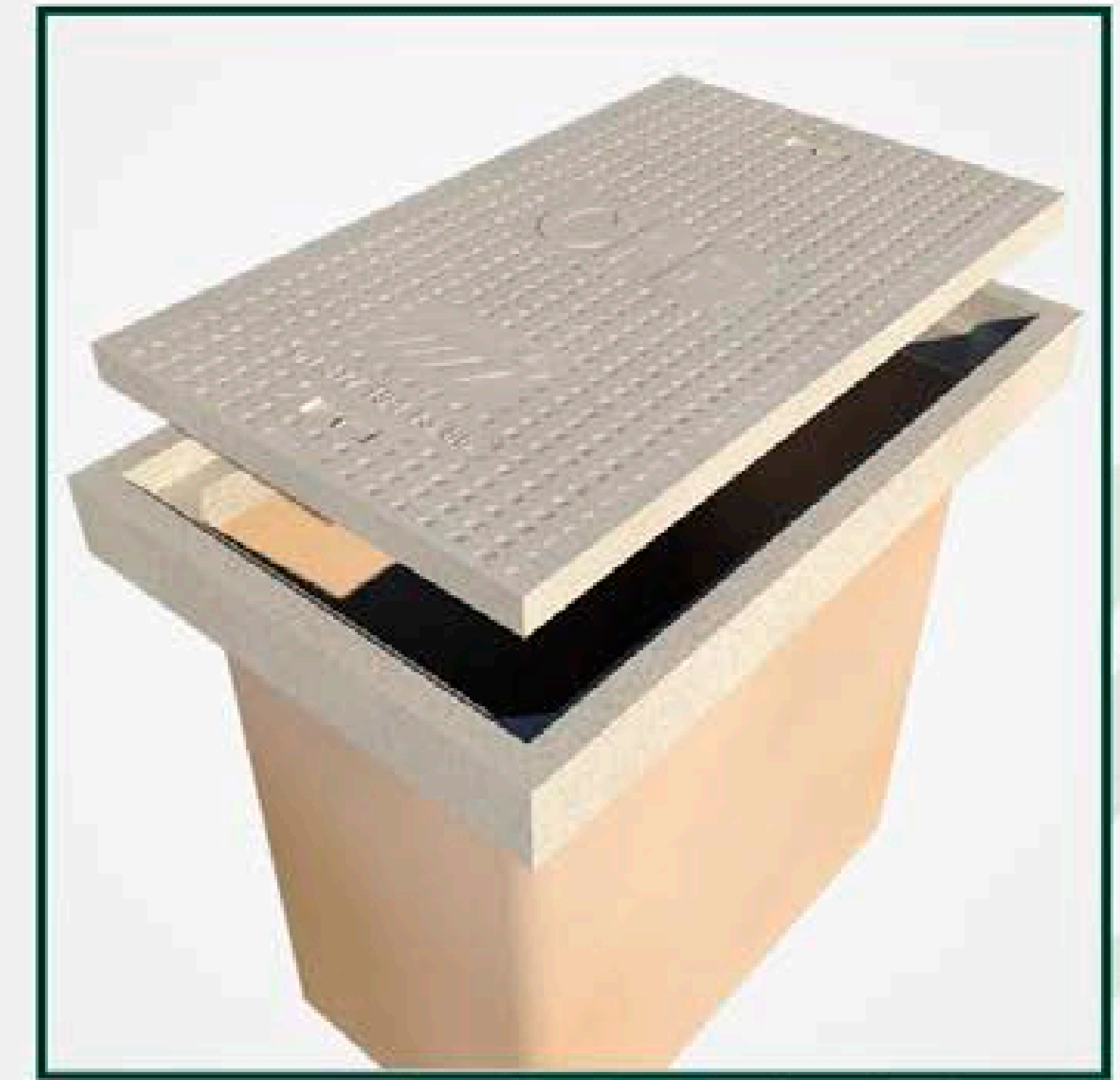
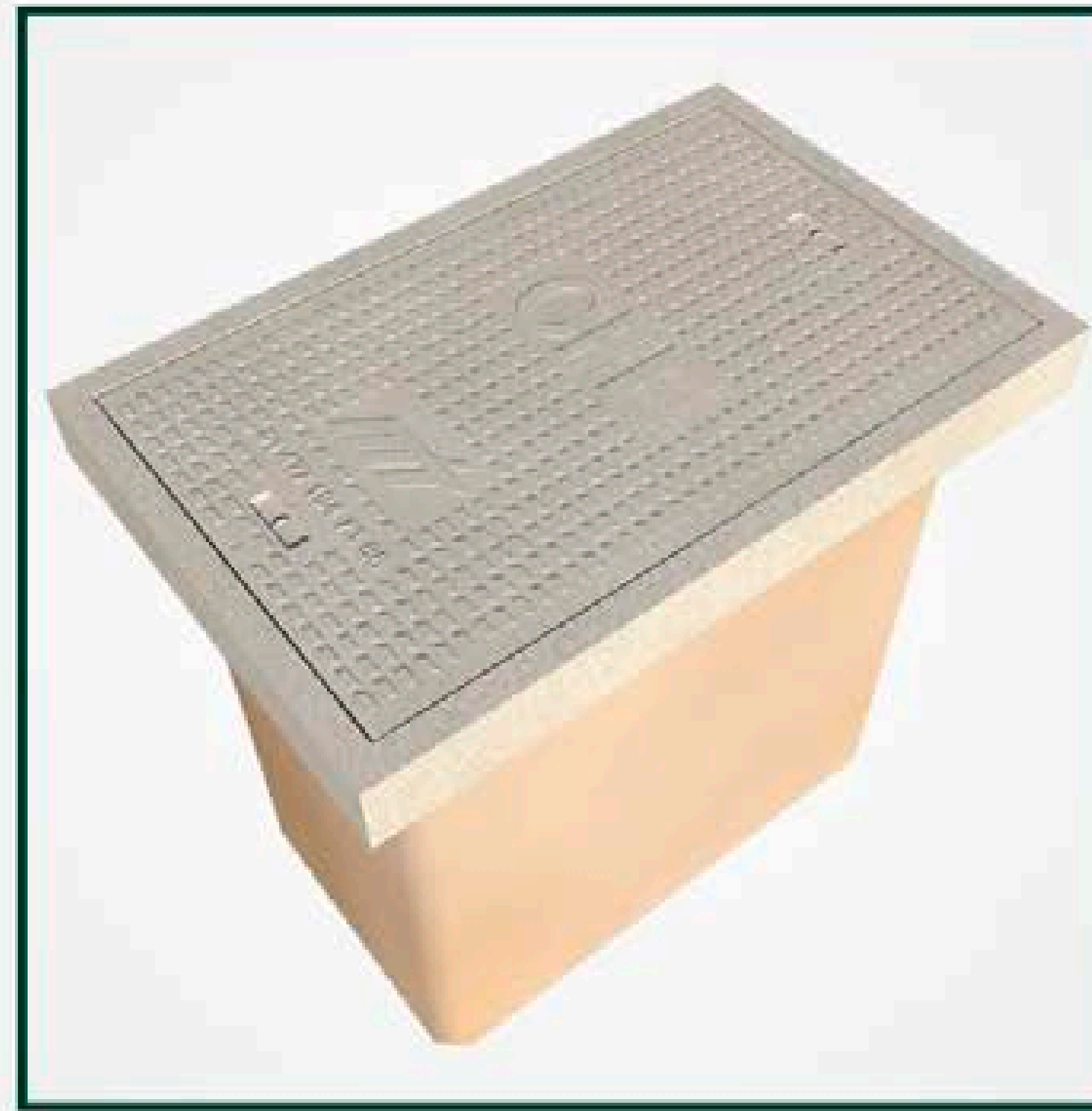


REGISTRO PARA ALUMBRADO EN FIBRA DE VIDRIO CON CONTRAMARCO Y TAPA DE CONCRETO POLIMÉRICO 40 X 60 X 60



ESPECIFICACIONES

1. Concreto polimérico $f'c=800 \text{ kg/cm}^2$
2. Medidas: 40 x 60 x 60
2. Tapa y contramarco de concreto polimérico reforzado con fibra de vidrio
3. Cuerpo del registro de fibra de vidrio con espesor de 1/8" (0.3175 cm)
4. Paredes del registro sin perforaciones, éstas se tendrán que hacer en campo según las necesidades de cada obra
5. No conduce electricidad "dieléctrico"
6. Pernos de acero galvanizado para el manejo de la tapa
7. Peso aproximado: Tapa 14 kg
Registro 16.5 kg
8. Colores concreto polimérico: de línea (beige)
Otros: gris, azul, rojo, verde, café, blanco, amarillo, etc.



REGISTRO PARA ALUMBRADO EN FIBRA DE VIDRIO CON CONTRAMARCO Y TAPA DE CONCRETO POLIMÉRICO 40 X 60 X 60 (DIMENSIONES)

