

PRODUCTO:

Sistemas de canalización en materiales plásticos para evacuación de aguas residuales (a baja y alta temperatura) en el interior de la estructura de los edificios, mezclas de copolímeros de estireno (SAN+PVC).

Tubos y accesorios en el interior de los edificios marcados con "B" y para los enterrados en el interior de la estructura de los edificios, marcados con "BD"

Color tubos: Gris o Negro.

MARCADO C.E.:

Sin Marcado C.E.

REGLAMENTACIÓN DE REFERENCIA:

CODIGO TÉCNICO D.B-HS-Salubridad.
H.S.-5 Evacuación de aguas residuales.

REQUISITOS REGLAMENTARIOS A CUMPLIR:

- * Resistencia a la agresividad de las aguas a evacuar.
- * Impermeabilidad total a líquidos y gases.
- * Suficiente resistencia a las cargas externas.
- * Flexibilidad para poder absorber sus movimientos.
- * Lisura interior.
- * Resistencia a la abrasión.
- * Resistencia a la corrosión.
- * Absorción de ruidos producidos y transmitidos.

NORMAS UNE DE APLICACIÓN:

UNE-EN-1.565-1-1.999 UNE-ENV-1.565-2-2.002

CERTIFICADOS EXIGIBLES:

Cumplimiento de las características específicas establecidas en la Norma:
UNE-EN-1.565-1-1.999