

FICHA TÉCNICA

Julio 25, del 2016

TUBERÍA DE PVC SANITARIO DE NORMA AMANCO

Usos:

La tubería sanitario de norma de la marca **AMANCO**, **DURALON** o **REXOLIT** fabricada por **MEXICHEM**, en los diámetros de **40, 50, 75, 110, 160 y 200 mm**, que se tienen certificados, están elaborados mediante un compuesto de **PVC** que cumple con la clasificación de las celdas de la norma **NMX-E-031** como **12454-B**.

Esta tubería está especialmente diseñada para construir sistemas sanitarios para desalojar por gravedad: aguas residuales domesticas o industriales, aguas pluviales en edificaciones y sistemas de ventilación. La unión de la tubería se lleva a cabo mediante la interconexión directa de cada uno de los tramos, a base de un cople que facilita su inserción. Esta unión es por medio de un cementado con el cual se logra el sello hermético, o a conexiones tipo anger con anillo de hule.

Por lo tanto, la tubería cumple plenamente con la norma de especificación **NMX-E-199/1-CNCP-vigente “Industria del Plástico – Tubos de Poli (Cloruro de Vinilo) (PVC) sin plastificante usados en la construcción de sistemas sanitarios-Especificaciones.**

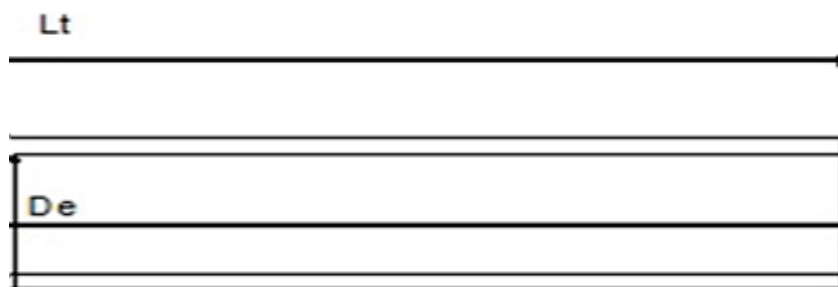
Como lo avala su certificación.

Adicional a esto, se le realizan las siguientes pruebas en el laboratorio para garantizar su calidad.

DIMENSIONES

| DIÁMETRO NOMINAL, EN mm. | DIÁMETRO EXTERIOR, EN mm (De) | ESPESOR DE PARED, EN mm |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| 40 | 39,8 – 40,3 | 1,8 – 2,2 |
| 50 | 49,8 – 50,3 | 1,8 – 2,2 |
| 75 | 74,7 – 75,3 | 1,8 – 2,2 |

| | | |
|-----|---------------|-----------|
| 110 | 109,7 – 110,4 | 2,3 – 2,7 |
| 160 | 159,6 – 160,5 | 3,3 – 3,8 |
| 200 | 199,6 – 200,6 | 4,0 – 4,6 |



(figura únicamente ilustrativa)

La longitud de los tubos es de 5970 a 6030 mm (Lt)

PRUEBAS:

- Impacto.
- Reversión térmica.
- Acetona.
- Ablandamiento vicat.

El cumplimiento de todo lo antes mencionado, garantiza completamente el correcto funcionamiento del producto así como su vida útil. Siempre y cuando se sigan las recomendaciones del manual para instalaciones sanitarias.

No omito informarle que ponemos a su disposición nuestra área técnica, según sus requerimientos de proyecto y ejecución en campo.

La información aquí descrita no tiene carácter oficial, y solo es mostrada como referencia; la cual puede cambiar de acuerdo a la norma de especificación que le aplique.

A t e n t a m e n t e