

IMPORTANTE

MANEJO Y ALMACENAMIENTO DE TUBERÍA DE TERMOPLÁSTICOS

1. Estibado de rollos.

- Realizarse en forma horizontal sobre tarimas que no tengan astillas, clavos u objetos que dañen el producto.
- El estibado NO debe superar una altura de **2 metros**.

2. Almacenamiento y transporte.

- El producto debe ser almacenado en lugares a la sombra, protegidos de los rayos del sol y el polvo
- El producto estibado deben conservar mínimo una distancia de **20cm** entre el último rollo de la parte superior y la cubierta del transporte o almacén.
- Si el lugar de almacenamiento o transporte supera los **40°C** retirar la envoltura plástica y los sujetadores de los rollos.
- NO debe lanzar o dejar caer el rollo de la altura del transporte, estibado o racks del almacén.
- Nunca exponer el producto a la intemperie por periodos prolongados en los cuales se pueda alcanzar una temperatura mayor a los **40°C**, en caso contrario el producto se puede deformar.

NO almacenar o transportar expuesto a los rayos directos del sol.

CONSIDERACIONES PARA SU USO

1. El producto no debe arrastrarse sobre superficies con puntos cortantes u otros objetos abrasivos.
2. Desenrollar el producto antes de su uso para no afectar su funcionamiento.
3. Durante su uso no exponer el producto a los rayos directos del sol; la radiación solar puede alcanzar entre los **60°C y 70°C** en la superficie del producto y deformarlo.
4. El producto no debe ser usado en niveles que excedan su presión de trabajo, presión de vacío, radio de curvatura y/o temperatura de trabajo.
5. Cuando no esté en uso, el producto debe ser drenado y almacenado protegiéndolo del sol, de modo que se minimice el potencial de daños físicos.
6. El producto no debe ser retorcido o aplastado por ningún tipo de equipo pesado.