

INTEGRITY PRODUCTS

Perforated Dimple

PVC | CURVAS Y CODOS DE TUBERÍA



El propósito de la PVC Spacer Wrap es crear un espacio de aire unificado y consistente entre el sistema de aislamiento y el revestimiento metálico. Sus exclusivas perforaciones y hoyuelos elevados permiten que cualquier humedad o vapor atrapado en el aislamiento pase al espacio que se ha creado, drene hacia la posición de las 6 y salga del sistema a través de los drenajes. *Instalar en instalaciones nuevas para proteger su aislamiento de los daños causados por la humedad o en el aislamiento existente para ayudar a secar el aislamiento y prolongar su vida útil.*

HERRAMIENTAS REQUERIDAS

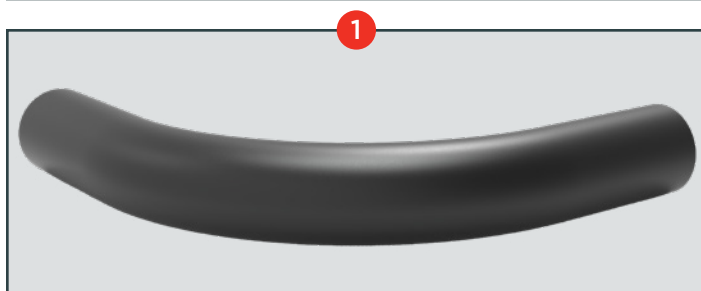


CUCHILLA RETRÁCTIL



ALAMBRE/BANDA

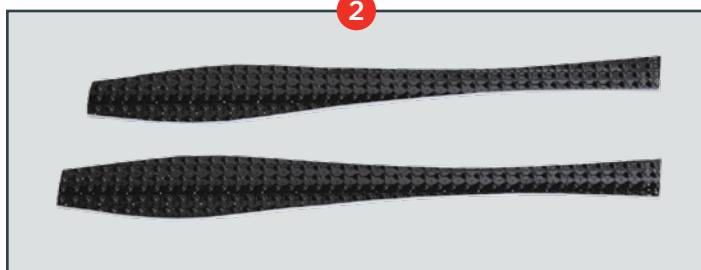
Usar siempre EPP (equipo de protección personal) adecuado que se ajuste a las normas de seguridad laboral aplicables.



1

PASO 1

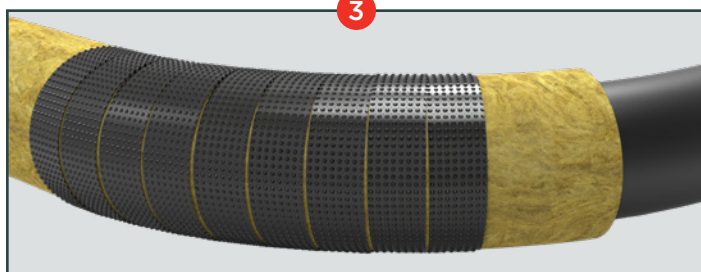
Asegurarse de que la superficie de la curva esté limpia, seca y libre de daños, objetos peligrosos o afilados.



2

PASO 2

Cortar el PVC en secciones triangulares adecuadas para el tamaño de la tubería y el radio de curvatura en el que se va a instalar.

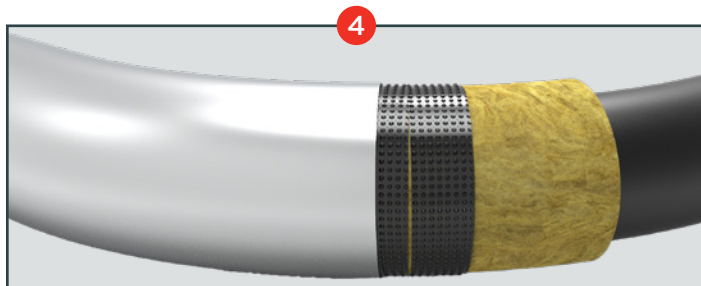


3

PASO 3

Instalar cada sección triangular individual sobre y alrededor del aislamiento.

Fijar las secciones triangulares en su lugar con alambre.



4

PASO 4

Instalar/reinstalar el revestimiento metálico y asegurarlo según los requisitos normales.