

Vinitex Desagüe + Paragravillas



DESCRIPCIÓN

Desagüe vertical realizado en Policloruro de Vinilo (PVC), para ejecutar las salidas de agua verticales, perfectamente compatible con láminas de PVC. Paragravillas para protección frente a elementos que puedan obstruir la tubería de pvc.

PROPIEDADES

- Resistente a bajas temperaturas.
- Es compatible con todas las láminas VINITEX.
- Perfectamente soldable a la lámina de PVC.
- Borde totalmente plano para evitar obstrucciones entre lámina y el sistema de drenaje.
- Longitud de 250 ó 400 mm
- La espiga se suministra con dos o tres pares de lengüetas que impiden la infiltración entre la espiga y el tubo o bajante.
- Absorbe los movimientos de la cubierta.

DATOS TÉCNICOS

H 250 mm						H 400 mm					
Ø	A	D ₁	D ₂	D ₃	H	Ø	A	D ₁	D ₂	D ₃	H
63	320	51	60	49	250	63	320	51	60	49	400
75	320	63	70	62	250	75	320	63	70	62	400
82	320	69	75	68	250	82	320	69	75	68	400
90	320	80	84	79	250	90	320	80	84	79	400
100	320	86	90	85	250	100	320	86	90	85	400
110	380	95	101	94	250	110	380	95	101	94	400
125	380	109	115	108	250	125	380	109	115	108	400
140	380	128	134	127	250	140	380	128	134	127	400
150	380	134	140	132	250	150	380	134	140	132	400
160	380	140	146	139	250	160	380	140	146	139	400

FORMA DE APLICACIÓN

1. Se sitúa la cazoleta insertándola en la cavidad
 2. Sujeción del desagüe a la lámina VINITEX, previamente agujereada en proporción al tamaño del desagüe. La unión se realizará mediante soldadura de aire caliente. La soldabilidad y calidad de la soldadura están influenciadas por las condiciones atmosféricas (temperatura, humedad), condiciones de soldadura (temperatura, velocidad, presión, limpieza previa) y por el estado superficial de la membrana (limpieza, humedad). Por ello deberá ajustarse la máquina para obtener un correcto ensamblamiento
- Todos los bordes de las soldaduras se sellarán con Vinitex Líquido. Colocar el paragravillas mediante presión.

TEXSA SYNTHETICS, S.A.
 Llanos de Jerez, 1
 28820 Coslada (Madrid) Spain
 Tel. (+34) 91 673 69 19
 Fax (+34) 91 674 36 44
 E-mail: info@texsasynthetics.com
 http://www.texsasynthetics.com

TEXSA SYNTHETICS, S. A. se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.