

## FIJACIONES DRENTEx

Clavos zincados para la fijación sobre cualquier superficie de las láminas alveolares DRENTEx y del DRENTEx PERFIL

### VENTAJAS

- Inoxidable.
- Facilidad de colocación:
  - Aplicación con martillo o pistola.
  - Tiempo reducido.
  - El botón se adapta perfectamente al nódulo de la lámina alveolar tipo **DRENTEx**.
- Compatible con toda la gama **DRENTEx**



### APLICACIÓN

- El **FIJACIONES DRENTEx** se usa para fijar las membranas de drenaje y protección de la gama **DRENTEx**.
- También puede usarse para el remate del **DRENTEx PERFIL** en límite superior del sistema.

### NORMATIVA

- Sistema de Calidad de acuerdo a la ISO:9001.

### PUESTA EN OBRA

#### CLAVADO:

- Extender la membrana con los nódulos hacia la pared impermeabilizada.
- Fijar la membrana **DRENTEx** con botones de fijación y clavos de acero **FIJACIONES DRENTEx**. El botón rellena el nódulo.
- Verificar si está bien asentada la membrana.
- Fijar el **DRENTEx PERFIL** sobre la orilla superior de la membrana y clavarlo con los clavos de acero.

### PRECAUCIONES

Salud, seguridad y medio ambiente:

- No contiene componentes que representen un peligro. Cumple con los requisitos en materia de higiene, seguridad y medio ambiente. Para más información, consulte la hoja de datos de seguridad.

Trazabilidad

- La trazabilidad del producto está asegurada por un código de producción en el paquete

### PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

	FIJACIONES (CLAVOS)
Grosor (mm)	3,1
Longitud (mm)	35
Ud/caja (clavo+botón)	200
Rendimiento (ud/m <sup>2</sup> )	3-5*
Colores	Negro

\*nota: variable según altura y zona del muro



### DRENAJES - AUXILIARES

SOPREMA 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.