

# RESPIRADERO ESTÁTICO DE HORMIGÓN

### DESCRIPCIÓN

Los Respiraderos Estáticos Estándar son elementos de construcción diseñados para facilitar la ventilación natural en edificios, utilizando la diferencia de temperatura y presión para extraer aire viciado y húmedo y permitir la entrada de aire fresco.

#### Características

Disponemos de 4 medidas estándar de bases de Respiradores Estáticos, Conocedores del problema de fisuraciones en prefabricados prensados o vibrados, nuestro sistema de fabricación confiere una porosidad prácticamente nula a las piezas, evitando así posibles fisuraciones por cambios climatológicos como heladas o lluvias



Fabricado en hormigón líquido, acabado liso con mínima absorción y máxima evacuación de la lluvia.

#### **ACABADOS**



Cemento Blanco Liso



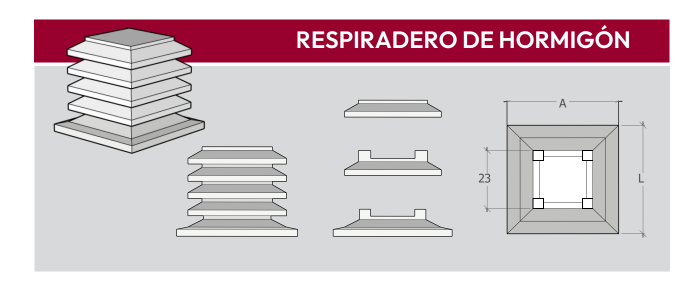
Cemento Gris Liso



Cemento Negro Liso







#### RESPIRADERO COMPLETO MODELO Respiradero Estático Estándar 75,5 CH-1 70 50 50 10 Respiradero Estático Estándar 68,5 CH-2 50 50 10 50 CH-3 Respiradero Estático Estándar 75,5 10 60 60 50 CH-4 Respiradero Estático Estándar 40 57,0 10 40 50



## INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

Para asegurar una buena colocación de los respiraderos, recomendamos:

- 1. Nivelación y colocación de la base con Mortero Portland
- 2. Colocación de las 3 anillas con mortero de cemento cola, asegurando los puntos de unión
- 3. Colocación final de la tapa, asegurando las uniones con cemento cola