

# ANCLAJE DE LAS PLACAS DE ARENISCAS

## SITUACIÓN INTERIOR

### 1. OBJETO:

Acondicionamiento General de las fachadas interiores revestidas con placas de areniscas del Auditorio Nacional Adela Reta.

### 2. ALCANCE Y ESPECIFICACIONES DE LA PROPUESTA:

#### 2.1 Colocación de anclajes en hormigón (perforaciones de 1/2")

Se utilizará varilla roscada de acero inoxidable (incluye arandelas y tuerca) de 3/8 con Anclaje químico HY 10 con perforación de 1/2".

Se estima un rendimiento similar a los trabajos realizados en el exterior. A saber: cada 100 fijaciones es de 3 cartuchos de 500 ml.

#### 2.2 Colocación de anclajes en mampostería hueca, tipo rejillon (perforaciones de 5/8" y uso de tamiz)

Se utilizará varilla roscada de acero inoxidable (incluye arandelas y tuerca) de 3/8 con tamiz de 16 x 85 y Anclaje químico HY 10 con perforación en 5/8".

Se estima un rendimiento similar a los trabajos realizados en el exterior. A saber: cada 100 fijaciones es de 9 cartuchos de 500ml.

#### 2.3 Replanteo y colocación de los anclajes antes nombrados.

### 3. RESPONSABILIDADES DE LAS PARTES

#### La Empresa deberá incluir:

La mano de obra, herramientas y sus consumibles, los elementos de protección personal y los Elementos de seguridad necesarios y los insumos correspondientes (Anclaje químico HY10, tamices, varillas roscadas, tuercas y arandelas).

El suministro de los andamios para el trabajo en Fachadas. Las mismas deberán contar con sus correspondientes sistemas de seguridad y cuerdas auxiliares para traba caídas cuya longitud será definida según el lugar, completas y en condiciones de trabajo.

El armado, desarmado, y otros procedimientos como ser el traslado de uno a otro punto.

La Empresa determinará los puntos de amarre de los cintos de seguridad en los casos que sea necesario.

#### El cliente deberá proveer:

Servicios de Bienestar, Baños y Vestuarios, así como un lugar seguro para dejar los cajones de herramientas.

Agua Potable y Energía eléctrica a pie de obra en cantidad suficiente.

El trabajo deberá estar amparado por el servicio de seguridad del prevencionista de la Obra en coordinación con la Empresa SUMA2 contratada por el SODRE que cumple dichas funciones.

CUALQUIER DUDA O CONTRADICCIÓN ENTRE DOCUMENTACIÓN DEBERÁ SER EVACUADA  
MEDIANTE CONSULTAS EN LA ETAPA DE LLAMADO