

# IVMAS EPOXI ACRILATO

## PRODUCTO

**Epoxi acrilato “sin estireno” (Taco químico)**

### *¿Para qué se usa?*

Se utiliza para la fijación de cargas pesadas en hormigón, hormigón ligero y hormigón poroso, también en ladrillo macizo.

**Para fijar:** Barras de anclaje, Perfiles, Casquillos roscados, Anclajes de equipos de aire acondicionado, Colocación de portones.

## PROPIEDADES

Producto de anclaje químico de secado rápido compuesto por resinas sintéticas, de **EPOXY ACRILATO**, cargadas; a base de dos componentes.

**IVMAS EPOXI ACRILATO** está formulada para efectuar anclajes en cuerpos macizos.

- Anclajes en hormigones de estructuras metálicas
- Fijaciones de elementos pesados: Farolas, Balcones, Escaleras, Equipos de aire acondicionado
- Carteles luminosos
- Aplacados

## MODO DE EMPLEO

### **ACCESORIOS:**

- Cartuchos de resina de 2 componentes 400 ml.
- Cánula mezcladora.
- Pistola aplicadora de doble embolo. (No viene incluida).

### **MODO DE APLICACIÓN:**

1. Taladrar el material de soporte.
2. Limpiar el taladro, para retirar los restos y polvo.
3. Aplicar el producto.
4. Respetar los tiempos de secado.

