



# EUCOSEAL FLEX®

## RECUBRIMIENTO ACRILICO IMPERMEABLE

**EUCOSEAL FLEX** es un recubrimiento de dos componentes (A y B) que al mezclarse proporcionan un recubrimiento decorativo e impermeable para proteger superficies de concreto o mortero.

### PROPIEDADES

Apariencia y color:

Parte A: Líquido a base de acrílicos modificados.

Parte B: Polvo de granulometría especial.

Mezcla (A+B) Mortero de consistencia fluida.

Color: gris o Blanco.

### APLICACIONES PRINCIPALES

- Pintura impermeable para recubrir estructuras de concreto.
- Recubrimiento impermeable en muros de contención, placas, cubiertas, etc.
- Acabado impermeable en fachadas y culatas.

### CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS

- Proporciona un recubrimiento impermeable.
- Mejora resistencia al ataque químico.
- No es tóxico ni corrosivo.

Se recomienda su uso en tanques de almacenamiento de agua potable

### RENDIMIENTO

El consumo aproximado de **EUCOSEAL FLEX** es de 600 a 800 gr/m<sup>2</sup> en dos capas. Este varía según la rugosidad y porosidad de la superficie

### DIRECCIONES PARA SU USO

#### **A. Preparación de la Superficie:**

- Limpie la superficie por medios mecánicos o químicos, déjela libre de moho, aceite, productos bituminosos, mugre, pinturas, residuos ácidos o cualquier otro elemento extraño que impida la adherencia del **EUCOSEAL FLEX** con el sustrato.
- Antes de la aplicación de **EUCOSEAL FLEX** repare grietas o agujeros con VERTICOAT de **EUCO**, o con mortero preparado con FLEXCON.
- Sature la superficie de aplicación con agua limpia, sin que queden gotas o empozamientos.

#### **B. Mezcla:**

- **EUCOSEAL FLEX** se prepara mezclando la parte A con la parte B, en las proporciones suministradas, obteniéndose así una mezcla fluida y homogénea.
- Agregue primero el componente líquido (parte A) en un recipiente limpio, y de boca ancha y luego lentamente el componente en polvo (parte B).
- Mezcle manualmente o con mezclador mecánico de bajas revoluciones hasta obtener una consistencia homogénea, fluida y libre de grumos.

#### **C. Aplicación:**

- Aplique la primera capa, con brocha de cerdas duras, impregnando completamente la superficie y tapando los poros que ella tenga.
- Aplique la segunda capa cuando la primera esté completamente seca, con brocha o rodillo.
- No mezcle más cantidad de la que va a utilizar durante una hora si la temperatura es de 20°C.

### PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES

- El tiempo de manejabilidad de la mezcla es de 1 hora a 20°C.
- No agregar agua ni otros componentes a la mezcla.
- Proteger de la lluvia durante las primeras horas de aplicación.
- La temperatura mínima de aplicación es de 8°C.

### PRESENTACION

Unidad de 5 Kg

Parte A: Balde Plástico: 2 Kg

Parte B: Bolsa Plástica: 3 Kg

Unidad de 50 Kg

Parte A: Balde Plástico: 20 Kg

Parte B: Bolsa Plástica: 30 Kg

### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

**EUCOSEAL FLEX** debe almacenarse en su empaque original herméticamente cerrado bajo techo y sobre estibas para protegerlo de la humedad.

Tiempo de almacenamiento: 6 meses.



The Euclid Chemical Company is ISO 9001 Certified Cert.#109877

***La mejor solución para Concretar sus Obras***

An **RPM** Company

 **QUÍMICA SUIZA** 211-4065 211-4066