

# **DESCRIPCIÓN**

Látex **acrílico** líquido que, incorporado a un mortero cementicio u hormigón, mejora la plasticidad, trabajabilidad, retención de agua, adhesión a todo tipo de superficies, y aumenta las resistencias a la compresión, flexión y tracción.

## **CAMPO DE APLICACIÓN**

- Pisos cementicios en interior y exterior.
- Revoques cementicios de alta resistencia en interior y exterior.
- Imprimación cementicia para confección de puente de unión (hormigón existente / hormigón nuevo).
- Imprimación cementicia para morteros cementicios.
- Pulverizado adherente de revoques.
- Morteros cementicios para reparación, reconstrucción de zonas deterioradas y acabado superficial de prefabricados y estructuras de hormigón.
- Morteros cementicios para el acabado de superficies expuestas a fuerte abrasión (pavimentos industriales, rampas, canales, etc.)

### **MODO DE USO**

**Planicrete AC** debe diluirse con agua en una relación tal que depende del uso al que estará destinado.

#### Se informan como valores orientativos:

PLANICRETE A	C	: agua
Capa de nivelación		
hasta 10 mm	1	: 1
Carpeta de 10-35 mm	1	: 3
Carpeta flotante mayor a 35 mm	1	: 4
Revoque	1	: 4
Mortero de reparación	1	: 2
Lechada de imprimación adherente	1	: 1

**LIMPIEZA**: las herramientas se deben limpiar con agua antes del fraguado. De lo contrario sólo pueden limpiarse mecánicamente.

*OBSERVACIONES:* después de la aplicación, especialmente en días muy calurosos y/o ventosos, pulverizar la superficie con agua durante la primer hora de fraguado ó proteger con paños húmedos.

### **PRESENTACIÓN**

Envases plásticos de 1, 4 y 20 litros. Tambores de 200 litros.

Color: Blanco verdoso

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso específico	cm <sup>3</sup>
Temperatura de aplicación 5 - 40	) °C

Conservación: 12 meses, cuando se almacena en el recipiente original sellado a temperatura ambiente, en un área seca y climatizada. Protéjalo de la humedad, del congelamiento y del calor excesivo.

## **CONSUMO**

Valores orientativos son :	PLANICRETE AC
Capa de nivelación hasta 10 mm	150 g/m <sup>2</sup> mm
Carpeta de 10 - 35 mm	
Carpeta flotante mayor a 35 mm	
Revoque	70 g/m² mm
Mortero de reparación	
Lechada de imprimación adherente	200 - 300 g/m <sup>2</sup>

El consumo que se muestra es aproximado y se informa sólo para propósitos estimativos. El real en la obra puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato y las prácticas de aplicación.

**SEGURIDAD E HIGIENE:** consultar la ficha de seguridad de materiales para obtener mayor información.