



## Ficha Técnica **BARNIZ CH**

### DESCRIPCIÓN

Barniz acrílico al disolvente, de gran poder de penetración en superficies porosas. Resistente a álcalis y ácidos y al envejecimiento; posee buenas cualidades hidrófugas. Realza los colores del soporte.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

Tratamiento de suelos de hormigón, evitando la creación de polvo; barnizado de piedra, ladrillo, revocos, etc., endureciendo y protegiendo las superficies.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Naturaleza:</b>	Acrílica	
<b>Acabado:</b>	Satinado	
<b>Color:</b>	Incoloro	
<b>Densidad:</b>	0,9 Kg/Litro	
<b>Rendimiento:</b>	10-12 m <sup>2</sup> /Litro y mano	
<b>Secado:</b>	Al tacto: 20-30 minutos	Repintado: 2-3 horas
<b>Envases</b>	25, 5 y 1 Litros	

### MODO DE EMPLEO

**Aplicación:** Brocha, Rodillo y Pistola

**Diluyente y limpieza utensilios:** Disolvente 104/T (Aromático).

- Limpiar bien las superficies a tratar.

**Como barniz fijador:** Diluir al 50% en disolvente y aplicar 2 ó más pasadas.

### RECOMENDACIONES

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria si fuese necesaria.