

# PIERI® Decobio 320

Desenconfante de hormigón diferido

## DESCRIPCIÓN

PIERI® Decobio 320 es un desenconfante para hormigón diferido formulado a partir de aceites vegetales con disolvente. Su formulación permite el desmoldeo de los elementos prefabricados de hormigón de manera sencilla, consiguiendo acabados de alta calidad y reduciendo la suciedad de los moldes tras el desenconfado.

PIERI® Decobio 320 es fácilmente aplicable, permitiendo la creación de una fina película que permite el correcto desmoldeo de la pieza, incluso con geometrías de molde más complejas. Producto Biodegradable (Biodegradabilidad a los 28 días > 60% según norma NF EN ISO 9408 OCDE 301 F)

## VENTAJAS

- Acabados de alta calidad
- Regularidad
- Robustez

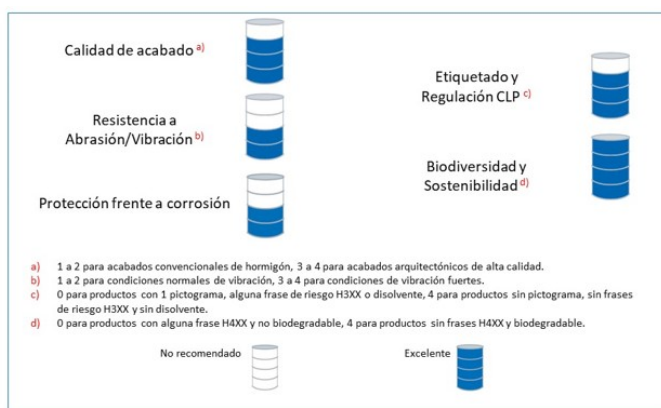
## CAMPOS DE APLICACIÓN

- Elementos prefabricados de geometría compleja
- Elementos de fachada arquitectónicos
- Hormigón pretensado
- Prefabricado

## ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Líquido
Color	Amarillento
Duración	24 meses
Densidad Aparente	0,920 ± 0,020
Punto de inflamación	89 °C
Viscosidad cinemática	23,0 mm²/s (cst) ± 4,00

## NORMATIVA



## MODO DE EMPLEO

- La calidad de la aplicación influye directamente en el aspecto acabado.
- Este producto debe aplicarse mediante pulverización (todo tipo de equipos), en película regular, evitando un exceso de producto. Cualquier exceso dificultará el desmoldeo.
- Presión de aplicación: 3-4 bar
- Boquilla TPU 73-0116

### Dosificación :

Consumo estimado de 40 m² por litro de producto aplicado en nube fina sobre molde metálico

## PRECAUCIONES

- Almacenar en recipientes bien cerrados.
- Evite la exposición prolongada a altas temperaturas.
- Proteger de las heladas
- Para soportes especiales (sintético o PU), recomendamos realizar una prueba de compatibilidad antes de su uso.
- Es aconsejable consultar la Ficha de seguridad del material antes de desechar cualquier aceite.

## SEGURIDAD

Consultar la Ficha de seguridad en [www.chryso.es](http://www.chryso.es).

## **PIERI®Decobio 320**

Desencofrante de hormigón diferido

### **PRESENTACIÓN**

- Bidón 220 L
- Contenedor 1000 L
- Garrafa 25 L