## INFORMACIÓN DE PRODUCTO

# Pieri® Cire C 32/C 52/C 42 (antiguos Ciroxi/Ciroxi S y Ciroxi C)

Cera líquida para desmoldeo de hormigones arquitectónicos.

## **FUNCIÓN:**

Facilita el desmoldeo de los paramentos de calidad y elementos de hormigón con cemento gris o blanco con acabados arquitectónicos.

## MODO DE ACCIÓN:

Forma después de la evaporación del disolvente una película muy fina de cera en la superficie del molde permitiendo así el buen extendido del hormigón fresco y una buena barrera de separación molde / hormigón en el momento del desencofrado.

#### **NORMAS DE USO:**

- ✓ Se utiliza siempre que se requiera un acabado liso homogéneo y sin burbujas.
- ✓ Se aplica sobre cualquier tipo de encofrado metálico, madera fenólica, poliéster o poliuretano.
- ✓ Existe la versión:
- Pieri Cire C 52: para desencofrados de hormigones particularmente difíciles o muy complejos.
- ✓ Pieri Cire C 42: En los casos dónde un secado rápido sea muy necesario (moldes cerrados o matrices de elastómero).

Se aplica por pulverización en encofrados limpios. Son necesarios de 15 a 20 minutos de secado antes de verter el hormigón (Pieri Cire C 32 y Pieri Cire C 52) Pieri Cire C 42 puede verterse de hormigón en un lapsus de tiempo mucho más corto.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ✓ Líquido fluido amarillo claro.
- ✓ Punto de congelación: 25° C
- Gran adherencia en revocos, yeso y pinturas.
- ✓ Proceso verbal CERIB n°92 DPO 280 (A).

	Pieri Cire C 32	Pieri Cire C 52	Pieri Cire C 42
Densidad (kg/l)	- 0,81 ± 0,02	$0.82 \pm 0.02$	0,80 ± 0,02
Punto de inflamación (Setaflash)	52 °C	52°C	0 ° C
Viscosidad 20° C ISO 2431 N°3	8 – 12 cSt	8 – 12 cSt	< 7 cSt
Viscosidad 40° C ISO 2431 N° 3	7 – 9 cSt	7 – 9 cSt	< 7 cSt
Boquillas PIERI recomenda das	X10 o Estandard	X10 o Estandard	X5 o X8

## Pieri Cire C-32 - Pieri Cire C-52:

Clasificación Synad Productos de desmoldeo				
Medio ambiente	<b>♦</b> ♦०००			
Salud	<b>♦</b> ♦०००			
Seguridad contra incendios	<b>***</b> 00			
Muy bueno ♦♦♦♦♦ Muy malo 00000				

# 

### CONSERVACIÓN:

5 años en envase de origen cerrado. Almacenar fuera de cualquier punto de ignición.

#### **ENVASES:**

- ✓ Garrafa de 25 l.
- / Bidón de 220 l.
- ✓ Contenedor de 1000 l.

## SEGURIDAD:

Producto inflamable.

Nocivo en caso de ingestión.

Extintores recomendados:

Polvo, espuma o gas carbónico.

Para más información consulte nuestras hojas de seguridad e higiene

#### TRANSPORTE:

	P.Cire C32	P.Cire C52	P.Cire C42
Clase	3	3	3
N°ONU	1268	1268	1993

Construction Products

Pieri Cire-42:

## APLICACIÓN:

Grace, S.A., Riera Fonollar, 12. Sant Boi de Llobregat (Barcelona). Apartado 523. 08080 Barcelona. Teléfono: 93 635 10 00. Fax: 93 635 10 33

Confiamos que la información aquí reflejada sea de su interés. Está basada en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos, y se presenta al usuario para su consideración, investigación y verificación, pero dado que las condiciones de usos están fuera de nuestro control, no garantizamos los resultados a obtener. Por favor consideren todo:

conjuntamente con nuestras condiciones de venta, incluyendo aquellas garantifas aplicables a todos los productos suministrados por nosotros. Ningu

CARLES DE CA