

FLOW DES P

DESCRIPCION:

Agente desencofrante, formulado con una mezcla equilibrada de bases parafínicas de elevado grado de refino, aditivos antioxidantes, aditivos polares y agentes de untuosidad.

APLICACIONES:

- ✓ Desencofrante de uso directo.
- ✓ Moldes de encofrado en obras.
- ✓ Desencofrado de vigas de hormigón.
- ✓ Prefabricados de hormigón.

PROPIEDADES:

- ✓ Gracias a su polaridad, forma una película homogénea sobre los moldes, obteniéndose un excelente acabado superficial.
- ✓ Evita la adherencia del hormigón a los moldes metálicos, facilitando con ello su limpieza, prolongando su vida en servicio.
- ✓ No mancha, no penetra en el hormigón.
- ✓ Disminuye los riesgos de rotura de piezas en el desencofrado, así como la tendencia a la formación de coqueas, mejorando el aspecto de las superficies desencofradas.
- ✓ Asegura una mayor duración de la madera en desencofrados, evitando su deformación o astillado.

DATOS TÉCNICOS:

	<u>NORMA</u>	<u>VALOR</u>
Viscosidad a 40°C, cSt	ASTM D-445	7 - 15
Densidad a 15°C (Kg/L)	ASTM D-1298	0,850 - 0,860
Punto de inflamación (°C)	ASTM D-92	> 100
Punto de congelación (°C)	ASTM D-97	-10

MODO DE EMPLEO:

- ✓ Uso directo, producto no emulsionable.
- ✓ Aplicable con brocha, rodillo, pistola pulverizadora, esponja o inmersión.

PRESENTACION:

Envases de 20L y Bidones de 200L.