



ADICONS 401 VGT

Desenconfante Ecologico de Uso Directo

DESCRIPCION

ADICONS 401ECO es un desmoldeante formulado a partir de un aceite vegetal no toxico, esterres sintéticos aditivos de untuosidad y antiherrumbre, para facilitar el desmoldeo y desenconfado de toda clase de elementos de hormigón, haciendo la vida más larga de estos mismos gracias a sus cualidades antioxidantes.

La utilización de ADICONS 401 VGT garantiza la protección del medio ambiente y una mayor seguridad durante su aplicación. Siendo un producto sin necesidad de etiquetado especial y totalmente exento de productos petrolíferos.

APLICACIONES

Desmoldeo y desenconfado del hormigón.

PROPIEDADES

- Debido a su gran fluidez, está especialmente indicado para su empleo por pulverización
- Facilita el desenconfado proporcionando superficies lisas y brillantes al tiempo que no mancha.
- Ejerce una acción antioxidante formando una película protectora del molde.
- Fácilmente biodegradable
- El ADICONS 401 ECO al no contener materias agresivas para el hormigón mejora el aspecto del mismo reduciendo considerablemente la formación de poros y burbujas de aire superficiales.
- No deja manchas en el paramento tratado dejándolo en su color natural.
- De gran untuosidad y excelente adherencia su funcionamiento esta indicado indistintamente para moldes metálicos o madera
- Su utilización facilita la limpieza de los paneles, eliminando el costoso gasto de obra.
- Garantiza un mejor acabado en perfiles y aristas.

DATOS TECNICOS

Color	DB.2	marrón
Aspecto	DB.1	Brillante y transparente
Densidad a 20°C	ASTM D-1298	0.936
Viscosidad	ASTM D-445	4.2
Punto de inflamación °C	ASTM D-92	127
Punto de congelación °C	ASTM D-97	-3

MODO DE EMPLEO

El ADICONS 401 ECO esta listo para su uso, utilizándose puro sin diluir.

Se puede aplicar por inmersión, brocha, rodillo o pulverizado, que QUIMIVISA les puede suministrar.

Se aplica en forma de capa lo más fina y homogénea posible.

RENDIMIENTO

Su rendimiento medio es de aproximadamente 40-60m² de enconfado, según la absorción del material utilizado para el enconfado.

PRESENTACION

Garrafas estandarizadas de 25 L., salvo peticiones expresas en envases de 200, 1.000 L.