

# ACCELERATOR-3000

## Acelerante Hyperdesmo

### Descripción

Aditivo que confiere al *Hyperdesmo* la aceleración del tiempo de curado.

### Usos admitidos

- Acelerante del tiempo de curado del *Hyperdesmo*.
- Eliminación de las burbujas y otros defectos en la membrana del *Hyperdesmo*.
- Permite aplicación del *Hyperdesmo* en capa gruesa.

### Ventajas

- Aceleración del tiempo de curado de *Hyperdesmo*, especialmente en invierno, en tiempo frío y a baja humedad relativa, con la adición de *Accelerator-3000* el tiempo aproximado de secado a 15°C será de aprox. 4-6 horas.
- Elimina la formación de aire en el interior de la membrana, las burbujas y otros defectos en el curado de la membrana
- Incremento de la tixotropía del producto.
- Aumento de las propiedades mecánicas de la membrana de *Hyperdesmo*.
- Permite la aplicación del *Hyperdesmo* en capas gruesas.

### Aplicación

- Un envase metálico de 1,5kgs es la cantidad necesaria para una óptima reacción con una mezcla de 25 kg. de *Hyperdesmo*. Podemos disminuir la cantidad de *Accelerator-3000* pero nunca aumentarla.
- Previo al uso agitar el *Accelerator-3000*.
- Incorporar *Accelerator-3000* al *Hyperdesmo* y homogeneizar con un agitador eléctrico evitando la incorporación de aire. A continuación aplicar *Hyperdesmo* de la forma habitual.
- Normalmente, una vez incorporado *Accelerator* al *Hyperdesmo*, no será necesario añadir ningún otro diluyente. Es importante, utilizar el producto

inmediatamente después de la mezcla.

- Pot Life: 20 - 30 min. a 25°C.

### Consumo

Mezclar 1,5 kg de *Accelerator-3000* a 25 kg de *Hyperdesmo*.

### Presentación

Cajas de cartón, conteniendo 6 envases metálicos de 1,5 lt.

### Colores

Incoloro.

### Estabilidad de envase

12 meses en lugar seco de 5°C a 25°C.

### Transporte, precauciones y almacenamiento

Consultar hoja de seguridad.

Las informaciones que figuran, sirven a modo de recomendación e información, basadas en pruebas de laboratorio y nuestros conocimientos actuales, las diferentes condiciones de las obras pueden presentar variaciones en la información dada, por ello nuestra garantía se limita a la del producto suministrado. Para cualquier duda, contacten con nuestro departamento técnico.



# Accelerator-3000

## Datos técnicos del producto

CONCEPTOS	RESULTADOS
Peso Específico	0,87g/cm <sup>3</sup>
Apariencia	Líquido Transparente