

RUGAFLEX

Retardador Superficial de Fraguado Cód.

DESCRIPCION

Retardador superficial del fraguado del cemento, que permite obtener superficies rugosas, con el agregado a la vista.

Usos

- En hormigón con árido a la vista con fines estéticos
- En juntas de hormigonado para mejorar la adherencia
- En superficies de hormigón que deben recibir algún tratamiento posterior, ya que permite eliminar totalmente la faena de puntereados

Ventajas

- Retarda el fraguado de la lechada superficial del cemento que está en contacto **Rugaflex**, hasta una profundidad máxima de 7mm., la que al ser eliminada, permite obtener una textura rugosa con el agregado a la vista
- Mejora la adherencia en una junta de hormigonado sin necesidad de efectuar un picado superficial mediante métodos mecánicos
- Excelente terminación superficial para un hormigón con el agregado pétreo a la vista

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Producto no inflamable. No dejar al alcance de los niños. Evitar el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protegerse utilizando guantes, anteojos de seguridad. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

INSTALACION

Aplicación:

Rugaflex se emplea aplicado con brocha sobre los moldajes o pulverizado sobre el hormigón en superficies horizontales.

Los encofrados deben encontrarse secos, limpios y exentos de grasa y aceite. Al aplicar **Rugaflex**, el moldaje queda impregnado y cubierto con una película, debiendo protegerse de las lluvias.

En superficies horizontales debe aplicarse pulverizado una vez finalizada la colocación del hormigón y antes que inicie el fraguado.

Inmediatamente después del desencofrado, la superficie de hormigón tratada se debe lavar cuidadosamente con agua a presión y cepillo, a fin de eliminar la película superficial del mortero que no ha fraguado bajo los efectos de **Rugaflex**.

Proporción de mezcla: Puede utilizarse puro o diluido hasta 1:1 en agua según el tiempo de desmolde, la temperatura ambiente y el efecto deseado.

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES FÍSICAS	
Color	Líquido transparente
Densidad	1,15 ^{kg/l}

MANTENCION

No requiere mantención.

ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Balde 5 galones (30kilos) + Balde 7,5 galones
- Balde 2,5 galones + Bidón 2,5kg. galón
- Balde 5 galones (20kilos) + Bidón 5 kg

Almacenamiento: Máximo 18 meses en envases bien cerrados, protegido del sol y las heladas.

SERVICIO TÉCNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl

Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si estos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

