



# LAIS, DESACTIVADOR SUPERFICIAL DE FRAGUADO PARA HACER PAVIMENTOS CON ARIDO VISTO



## Descripción

Líquido soluble en agua, de color verdoso, formulado para producir un retardamiento del fraguado en las capas superficiales del mortero y hormigón, permitiendo un lavado superficial del hormigón dejando parte vista de los áridos.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Lais se utiliza cuando se quiere lograr un acabado de árido visto en pavimentos decorativos, o retardar el fraguado superficial de hormigones en los que se quiera tener textura. Dejar superficies que tengan mejor adherencia con capas posteriores de recrcido.

## Preparación de la superficie

No procede.

## ¿Cómo se aplica

Agitar el producto antes de usar para homogeneizarlo adecuadamente.

-Aplicar mediante pulverizador.

Una vez hormigonado se aplica el LAIS con pulverizador a baja presión cuando no se aprecie brillo de agua



Avda. da Enerxía, nº 153, PoL Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

superficial sobre el mismo. (Entre 30 minutos y una hora según la temperatura, viento, etc.). Se realiza una pulverización homogénea dejando la superficie bien cubierta pero sin charcos.

- Una vez que ha fraguado la capa inferior (entre 12 y 24 horas según condiciones de temperatura, humedad, viento, si la aplicación se realiza en verano o en invierno, etc.) se elimina la capa superficial aún fresca, mediante hidrolimpiadora, cepillo, etc. Para conseguir la textura deseada. El lavado con hidrolimpiadora se hará distanciando la boquilla lo suficiente para no dañar el pavimento.
- Es necesario hacer una prueba del producto para determinar los tiempos adecuados de pulverización y lavado
- La cantidad de producto a aplicar es de 200 a 400 cc/m<sup>2</sup> según la textura que se quiera obtener.
- La aplicación del producto no debería realizarse con temperaturas menores a 10°C ni mayores a 30°C.
- El mortero u hormigón también debe tener una consistencia adecuada. Con una consistencia muy blanda no se consigue un buen acabado.

## **Limpieza de las herramientas**

Con abundante agua.

## **Ficha técnica**

Densidad 1,06 Kg./Lt. ± 0,05 kg/Lt

Aspecto Aspecto Líquido verdoso

Solubilidad soluble en agua

## **Rendimiento**

200 a 400 cc/m<sup>2</sup>

## **Almacenamiento**

1 año, en sus envases originales y bien cerrados, protegidos de la intemperie y en ambientes secos y aireados.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



# Seguridad

## Información suplementaria:

EUH208: Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.