



# FLUIS R, ADITIVO SUPERFLUIDIFICANTE Y RETARDANTE PARA HORMIGONES Y MORTEROS



## Descripción

Fluis R es un aditivo superfluidificante que permite obtener y mantener hormigones fluidos durante periodos de tiempo prolongados.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Fluis R se utiliza para obtener hormigones de alta resistencia, para puestas en obra que requieran tiempos mayores de lo habitual, para hormigones o morteros en los que se requiera mantener la trabajabilidad por tiempos prolongados.

En tiempo caluroso permite una mejor puesta en obra.

## Preparación de la superficie

No procede

## ¿Cómo se aplica

Fluis R utilizado como reductor de agua se adiciona al agua del amasado en proporción del 0,5 al 1,5% del peso del cemento.



📍 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:



Fluis R utilizado para hormigonado en tiempo caluroso se agrega al final del amasado dosificado del 0,5 al 1,5%, reamasando a razón de un minuto por cada metro cúbico de hormigón.

Incompatible con acelerantes como Acelerats, Fiais, Cemrats.

## Limpieza de las herramientas

Con agua limpia.

## Ficha técnica

Aspecto Líquido marrón

Densidad 1,04 kg/lt

Contenido en sólidos 32% aprox.

PH 8 aprox.

## Rendimiento

0,5 al 1,5% del peso del cemento

## Almacenamiento

Tres años en sus envases originales protegidos de la intemperie, sin someter a temperaturas rigurosas.



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:

