



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

## FRANK - FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN:

ADITIVO PLASTIFICANTE Y FLUIDIFICANTE PARA HORMIGÓN Y MORTERO

### CARACTERÍSTICAS:

Facilita el manejo del hormigón y mejora su concepto exterior.  
FRANK es un plastificante, fluidificante del hormigón.  
Suprime las efervescencias en la superficie. Evita la segregación.  
Facilita el manejo del hormigón y aumenta su bombeabilidad.  
Mejora su concepto exterior. Aumenta las resistencias finales.  
Permite una reducción de cemento. Contracción mínima.

### APLICACIONES:

Construcción tradicional.  
Hormigón encofrado.  
Prefabricación normal.  
Prefabricación con hormigón calentado.  
Hormigón pretensado.  
Trabajos en hormigón de forma general.  
Hormigón listo para el empleo.

### MODO DE EMPLEO:

La dosis de FRANK es de aproximadamente 0,5 litros por cada 100 Kgs. de cemento.  
Modo de empleo: FRANK se mezcla con el agua del amasado.  
En una hormigonera: Añadir la dosis de FRANK con el agua, antes de introducir los áridos y el cemento.  
Esta adicción puede hacerse manualmente o con preferencia con una dosificadora.

### COD.

1028