

EKO-RETARD 442

RETARDANTE DE FRAGUADO EM HORMIGÓN

DESCRIPCIÓN:

Retardador fluidificante líquido a base de fosfatos modificados. Aditivo líquido para hacer mortero estabilizado.

APLICACIONES:

Como retardante de fraguado en los hormigones.

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de fosfatos.

Líquido marrón de olor característica. Densidad: (1.15+/-0.05) g/mL. pH: (6+/-0.5).

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

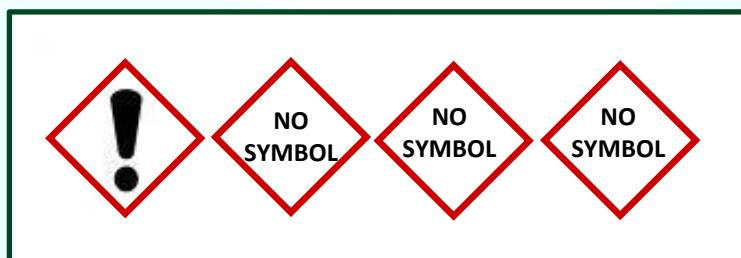
Dosificar entre 0.5 y 1.5% del peso del cemento, según el retraso de fraguado requerido.

Se añade al agua del amasado nunca directamente sobre la mezcla cemento-arena. Al añadir nuestro producto, se puede retardar el fraguado hasta 48 horas, siendo utilizable el mortero durante este tiempo.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

ADR: No es peligroso para el transporte.

H319 Provoca irritación ocular grave. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H315 Provoca irritación cutánea. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P314 Consultar a un médico en caso de malestar.



ENVASES

4x6Kg

30Kg

70Kg

245Kg

1200Kg