

YESO RETARDADO

(Yeso de construcción)

DESCRIPCIÓN

El **YESO RETARDADO** , está constituido fundamentalmente por sulfato cálcico semihidratado en polvo y formulado mediante el empleo de aditivos.

Es un yeso de fraguado lento, indicado para la ejecución de revestimientos interiores y como conglomerante auxiliar de obra.

Sus especificaciones están sometidas al control establecido por la norma UNE-EN 13279-1:2006 y se ensaya física, mecánica y químicamente según la norma UNE-EN 13279-2:2006.

Este producto clasificado como B1, cumple los requisitos establecidos para el mercado CE y está en posesión del certificado de calidad de producto marca AENOR.

PARAMETROS

AGUA COMBINADA

≤ 6%

CONTENIDO EN CASO4

≥ 69 %

INDICE DE PUREZA

≥ 75 %

pH

≥ 6

FINURA DE MOLIDO

≤ 50 % retención de partículas (en tamiz de 0,2 mm)

≤ 15 % retención de partículas (en tamiz de 0,8 mm)

TIEMPO PRINCIPIO DE FRAGUADO

Aprox. 25 min

TIEMPO FINAL DE FRAGUADO

Aprox. 45 min

RESISTENCIA MECÁNICA A FLEXIÓN

≥ 2 N/mm²

RESISTENCIA MECÁNICA A COMPRESIÓN

≥ 2 N/mm²

RELACIÓN AGUA/YESO

0,67 (aprox. 1,5 Kg yeso por litro de agua)

DUREZA EN SOPORTE

≥ 45 unidades Shore-C

PESO

Aprox. 18 Kg

MODO DE EMPLEO

Verter el agua en un recipiente y espolvorear el yeso sobre ella.

Amasar hasta obtener una masa homogénea y aplicar sobre la superficie interior deseada.