

Replasmor

MEJORADOR DE TRABAJABILIDAD PARA MORTEROS

DEFINICION DEL PRODUCTO

REPLASMOR Basado en resinas sintéticas y agentes aireantes, su finalidad es dotar al mortero de una gran cohesión y aumento de volumen, para así mejorar su manejo y rendimiento sin necesidad de adicionar cal o arenas arcillosas. Además, el tiempo de trabajabilidad del mortero aumentará, ya que REPLASMOR retrasa ligeramente el fraguado inicial.

PROPIEDADES FISICAS TRABAJABILIDAD

Con la adición de REPLASMOR, el tiempo de trabajabilidad del mortero se incrementa en 2-3 horas en condiciones normales.

AUMENTO DE VOLUMEN

A su máxima dosificación, REPLASMOR aumentará el volumen del mortero entre un 20 y un 25 %, lo que supone una reducción de costos en raseos, enlucidos, rejunteados, etc.

DOSIFICACION

Como dosificación media, puede estimarse el 0,3% de REPLASMOR sobre el peso de cemento (0,3 litros por cada dos sacos de cemento), dependiendo siempre de la granulometría de la arena, por lo que es aconsejable fijar la cantidad óptima de REPLASMOR a añadir mediante ensayos previos a pie de obra.

MEZCLADO

REPLASMOR debe mezclarse con el agua de amasado del mortero, utilizando posteriormente esta mezcla para el amasado.

Ejemplo: Para un mortero de dosificación cemento/arena = 1/6, bastaría añadir 0,75 - 1 l. de REPLASMOR por cada bidón de 200 l. de agua.

VIDA UTIL

REPLASMOR, en sus envases originales de 25/200 kgrs., debidamente cerrados, puede ser almacenado durante un año sin merma alguna de sus características.

PRECAUCIONES

REPLASMOR es alcalino, por lo que debe evitarse su contacto directo con la piel. En caso de salpicaduras, pueden ser fácilmente eliminadas con agua.

REPLASMOR no es inflamable.

ASISTENCIA TECNICA

Para cualquier consulta o aclaración, disponemos de un Equipo Técnico que gustosamente se pondrá a su entera disposición.