



Definición de producto:

Producto opcional para añadir al Microcemento Medio y Fino y también al Microhormigón Base y Acabado con el objetivo de retardar ligeramente el fraguado de los mismos en condiciones de temperaturas altas 32 a 36°C. No obstante procurar no utilizar los Microcementos con temperaturas que excedan los valores referenciados en sus fichas técnicas.

De utilización en Interiores y exteriores.

Datos técnicos:

PH: 7 ± 0.5

DENSIDAD: $1,05 \pm 0.05 \text{ g/cm}^3$

PRESENTACIÓN VISCOSIDAD: líquido ligeramente viscoso de aspecto amarillento transparente.

ENVASADO: botes con 386grs.

FORMA DE USO: se puede verter en el Componente B del Microcemento Medio y Fino antes de añadir el Componente A (polvo) y amasar.

En los Microhormigones Base y Acabado añadiéndoselo al agua con la que se preparan estos productos. No obstante también se puede añadir después de amasados

DOSIFICACION: 1 o 2 envases de 386 grs- dependiendo temperaturas y humedad- por cada bote de Microcemento o Microhormigón.

VIDA EN ENVASE: Aproximadamente 14 meses en condiciones ambientales estables +5°C min. y +32 °C máx. sin abrir el bote. Preservar de heladas y altas temperaturas.

DILUYENTE: producto listo al uso.