kev. 2019_01 · Esta revisión anula todas las anteriores. Compruebe última revisión en la página web · www.grupopuma.com · (+34) 957 76 40 40

ADITIVOS E IMPRIMACIONES



AIREMOR

Aireante-fluidificante para morteros

DESCRIPCIÓN

Airemor es un aditivo aireante-fluidificante para morteros. Útil para levante de muros de ladrillos, bloques, etc. También para revoques o enfoscados. Mejora la trabajabilidad de los morteros, sin necesidad de incorporar cal. Así mismo, este aditivo reduce el agua de amasado. Mejora las resistencias mecánicas al reducir la proporción agua/cemento y produce microburbujas que lubrifican el mortero.

COMPOSICIÓN

Mezcla acuosa de tensioactivos aniónicos y no iónicos con aditivos especiales.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Levante de muros de ladrillos, bloques, etc..(morteros 1:7 a 1:9).
- Revoques o enfoscados (morteros 1:4 a 1:6).
- Mejora la trabajabilidad de los morteros, sin necesidad de incorporar cal.
- Reduce el agua de amasado.
- Mejora las resistencias mecánicas al reducir la proporción agua/cemento.
- Produce microburbujas que lubrifican el mortero.

MODO DE EMPLEO

Añadir al agua de amasado 20 ml. de AIREANTE por saco de cemento.

PRESENTACIÓN

Envases de 1, 5 y 25L.

Estabilidad en almacenamiento en su envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y la humedad y resguardados del frío y el calor intensos: 2 años.

DATOS TÉCNICOS

(Resultados estadísticos obtenidos en condiciones estándar)

Aspecto	Líquido cremoso, ligeramente coloreado
Densidad	1,1 gr / cm ³
рН	Reacción básica, como el cemento
Viscosidad	15-20 dPa.s.;1 a 5 dPa.s
Solubilidad	Totalmente soluble en agua

NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso de GRUPO PUMA ni liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

GRUPO PUMA no se hace responsable, en ningún caso, de la aplicación de sus productos o soluciones constructivas por parte de la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, limitándose la responsabilidad de GRUPO PUMA exclusivamente a los



ADITIVOS E IMPRIMACIONES

AIREMOR

posibles daños atribuibles directa y exclusivamente a los productos suministrados, individuales o integrados en sistemas, debido a fallos en la fabricación de aquellos.

En cualquier caso, el redactor del proyecto de obra, la dirección técnica o responsable de la obra, o subsidiariamente la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, deben cerciorarse de la idoneidad de los productos atendiendo a las características de los mismos, así como las condiciones, soporte y posibles patologías de la obra en cuestión.

Los valores de los productos o soluciones constructivas de GRUPO PUMA que en su caso sean determinados en la norma UNE o cualquier otra que le fuera de aplicación en cada caso se refieren exclusivamente a las condiciones expresamente estipuladas en dicha normativa y que vienen referidos, entre otros, a unas determinadas características del soporte, condiciones de humedad y temperatura, etc. sin que sean exigibles a ensayos obtenidos en condiciones diferentes, todo ello de acuerdo con lo expresamente establecido en la normativa de referencia.

