

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

PRODUCTO

HORMIDUR - 100

Acelerante de fraguado para morteros

- Para morteros y hormigones no armados.
- A base de cloruros.
- Mejora el fraguado en tiempo frío.
- Especial para morteros monocapa.
- Para desencofrado rápido.
- Fácil utilización.



PRESENTACIÓN /

Bidón de plástico de 28 kilos
Palets de 672 kg (24 bidones)

COLORES /

Incoloro



RENDIMIENTO /

Mortero Monocapa: 0.150 kg. por saco de 25 kg
Hormigones: 3-5 % sobre el peso del cemento
*Temperatura exterior 5-10°C aprox.

CONSERVACIÓN /

12 meses en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad

*Estos resultados pueden variar según las condiciones de puesta en obra.

*Para morteros, hormigones armados y pretensados usar **Hormidur SC**.

DESCRIPCIÓN /

Acelerante líquido para el fraguado y endurecimiento de los morteros y hormigones.

APLICACIONES /

- Acelerante que en ambientes fríos (5-10°C) permite reducir la espera antes del raspado de los morteros monocapa.
- Cuando no se quiera bajar la producción en épocas de temperaturas invernales.
- Como protección del hormigón a bajas temperaturas.

SOPORTES /

- Los habituales para la aplicación de morteros y hormigones.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN /

- No aplicar un mortero monocapa en un soporte congelado o con riesgo de congelación.
- No sobrepasar la dosis recomendada, ello podría alterar las prestaciones del mortero.
- En morteros y hormigones utilizar siempre la misma dosificación.
- En monocapas de tonos oscuros utilizar siempre el mismo porcentaje, en caso contrario podría producirse cambios de color.

MODO DE EMPLEO - DOSIFICACIÓN /

- La dosificación variará entre un 3-5% sobre el peso del cemento, según las características del hormigón o mortero, la temperatura ambiente o producto, así como la velocidad de fraguado deseada.
- Puede disolverse previamente al agua de amasado, pero es conveniente siempre realizar ensayos previos para determinar la dosificación más adecuada.

PRESTACIONES /

- Naturaleza: Sales inorgánicas
- Aspecto: Líquido transparente
- Densidad: 1.3 DIN 51757
- PH: 7 UNE EN 1262
- Solubilidad en agua: Total



www.pavistamp.com

Atención al cliente 902 158 743