

Impersil

Aditivo para morteros impermeables, deshumidificante y transpirante.

Aditivos



IMPERSIL es un aditivo en polvo apropiado para la preparación de morteros impermeables sin alterar la porosidad, para dar al producto final una transpirabilidad total, condición para definir el mortero deshumidificante. La particularidad de la formulación de **IMPERSIL** hace que la superficie del mortero endurecido sea totalmente repelente al agua con un fuerte efecto perlado.

Propiedades

- **IMPERSIL** reacciona durante el proceso de mezcla con la pasta de cemento, haciendo que la superficie de los poros, que se están formando, repelente al agua. **IMPERSIL** le da al mortero endurecido propiedades hidrofugas o impermeabilización profunda, resaltando un efecto de gota que también se puede detectar en la superficie interna, después de romper la muestra de mortero.
- El inconfundible efecto repelente al agua actúa como una protección contra los agentes agresivos que transporta el agua, favoreciendo también la auto limpieza de la superficie del mortero endurecido por lavado de la lluvia.
- **IMPERSIL** no altera la microporosidad del mortero y en ambientes particularmente húmedos reduce la adhesión de musgo y algas.

Aplicaciones

IMPERSIL es apropiado para la preparación de todo tipo de mortero a base de aglutinantes hidráulicos (cemento, cal, etc.), arena con o sin aditivo reductor de agua.

Procedimiento de Aplicación

IMPERSIL se puede agregar a arena, cemento y aditivos reductores de agua para la preparación de morteros impermeables y transpirables en el lugar de trabajo.

También se puede usar como aditivo para morteros premezclados preparados en la planta de la fábrica.

Dosificación

Agregar al 92% de mortero, 8% de **IMPERSIL**

Empaque

- Bolsas de 25 kg en pallets de 1000 kg
- Bolsas de 600 kg

Impersil

Aditivo para morteros impermeables, deshumidificante y transpirante.

Aditivos

Especificaciones químico-físicas.

Nombre	Impersil
Forma Física	Polvo
Reactividad al agua	Fuertemente alcalina
Inflamabilidad	Ninguna

