

**Aditivo hidrófugo reductor de agua de amasado.
Norma UNE 83. 200**


APLICACIONES:

- Especialmente para enfoscados exteriores y en bloques, bovedillas, tubos de hormigón, etc.
- Para obtener morteros y hormigones impermeables.

PROPIEDADES:

- La función del hidrofugante es reducir drásticamente la capacidad de absorción capilar del hormigón y mortero endurecido.
- Reduce la cantidad de agua que pasa a través del hormigón o mortero.
- Reducción de riesgo de eflorescencias.
- Reductor de agua que reduce la relación agua/cemento.
- Incrementa la resistencia mecánica y química del hormigón y mortero.


MODO DE APLICACIÓN:

- El hidrofugante se mezcla al hormigón según el efecto deseado junto con el agua de amasado.

CONSUMO:

- Depende en gran medida del efecto deseado.
- Como dato orientativo la dosis normal es de un 0,5 - 2,0% sobre el peso de cemento.

DATOS TÉCNICOS:

Densidad (20± 0,02 gr/m ³)	1,04 ± '02 gr/m ³
Contenido en cloruros	Exento
Viscosidad 20 ± 1°C	< 30cps
PH	10± 1
Color	Blanco
Envase	Bidones de 25 kg
Caucidad	1 año, proteger de los rayos solares. Se recomienda en caso de almacenamiento muy prolongado agitar el envase antes de su utilización.