

ADITIVO DE SUELO RADIANTE



Superplastificante que permite obtener y mantener hormigones y morteros muy fluidos durante más tiempo que con otros superplastificantes tradicionales.

El uso de este aditivo garantiza una reducción importante del agua de masado y un incremento de entre 10% - 25% de la resistencia mecánica final con respecto al hormigón sin aditivar.

No ataca ni al plástico ni al metal.



Propiedades

- Confiere mayor plasticidad al mortero
- Consigue morteros más homogéneos evitando así la formación de burbujas de aire
- Aspecto líquido marrón
- Densidad (20°C) 1,15kg/l Norma ASTM D 1122
- Viscosidad (20°C) 10-20 cps Norma DIN 51562
- Valor del pH (20°C) 7-9 Norma ASTM D 1287
- Contenido de agua <50% Norma DIN 51777
- Garrafa de 25 litros

Código	Descripción	Precio
51000SRADITIVO	Aditivo fluidizante para suelo radiante. Garrafa de 25 litros.	78 €