

|

FICHA TÉCNICA **(PASTINA PARA EL TOMADO DE JUNTAS)**

COMPOSICIÓN

CEMENTO: Blanco de origen dinamarqués
Gris Normal de Juan Minetti S.A.

ARIDOS: Impalpable

OTROS: Aditivos (Plastificantes, fluidificantes, hidrófugos)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

La pastina cementicia JB, tiene incorporado excelentes aditivos, que le confieren propiedades de alta adherencia, fluidez, resistencia al desgaste y al impacto, y propiedades de alto grado de impermeabilidad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Los aditivos que se detallan a continuación son los que otorgan las principales propiedades enumeradas:

- 1) Copolímero de acetato de vinilo y Alcohol Polivinílico. Cuya función es otorgarle alta adherencia y plasticidad.
- 2) Formaldehído Naftaleno Sulfónico, Poliacilamina. Su principal función es disminuir el agua de amasado y no incorpora el aire de la mezcla.
- 3) Impermeabilizante a base de sales orgánicas de alto peso molecular, e inhibidor de rayos ultravioleta.

MEDIDAS STANDART

Embolsado de polietileno laminar de alto micronaje en medidas de 5 Kg. a 25Kg.

IMPORTANTE

<p>NUESTRA PASTINA DEBERA SER UTILIZADA DE LA MANERA QUE INDIQUE NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO Y PREPARADA PARA SU USO SEGÚN LAS INSTRUCCIONES QUE VIENEN EN EL ENVASE. NUESTRO DEPARTAMENTO TECNICO EVACUARA CUALQUIER DUDA AL RESPECTO.</p>
--