

**Plastificante de acción uniforme sobre toda la masa del mortero.****CARACTERÍSTICAS:**

Mejora la hidratación, la acción de los conglomerantes y proporciona una estructura homogénea.  
Mejora la manejabilidad como consecuencia de su poder plastificante, permitiendo una reducción de agua-cemento.  
Facilita la compactación.  
Evita la disgregación y la exudación.

**CAMPOS DE APLICACIÓN:**

Plantas de hormigón y masas de mortero

**DATOS TÉCNICOS:**

<b>Color:</b>	Ámbar
<b>Densidad:</b>	0,98
<b>Presentación:</b>	Líquido viscoso
<b>Contenido en cloruros:</b>	Exento
<b>Solubridad:</b>	Agua

**APLICACIÓN DEL PRODUCTO:**

La dosificación ideal es la mezcla de un litro de PLASTIFICANTE con cuatro litros de agua, y de ésta mezcla, añadir cincuenta centímetro cúbicos por saco de cemento.

**OBSERVACIONES:**

Se recomienda prestar atención a la dosificación indicada, pues si se aplica baja no surte el efecto deseado y si es alta puede perjudicar al cemento.

Esta información y datos técnicos son indicativos. Con ellos tratamos de asesorarles e informarles, sin que ello signifique compromiso alguno por parte de Basther Hispania. Para más información consulten a nuestro Servicio Técnico.

**BASTHER HISPANIA, S.L.**

Av. De las Canteras, 100 naves 29 y 30

P.I. Valmor – 28343 Valdemoro

Madrid – España. Tel. +34 918084809

[www.basttherhispania.es](http://www.basttherhispania.es)

[bastther@basttherhispania.es](mailto:bastther@basttherhispania.es)

30/06/22

Bastther Hispania garantiza sus productos frente a defectos de fabricación. Las especificaciones y demás información sobre producto de este documento se basan en datos obtenidos de investigación propia, ensayos de laboratorio y la práctica. Al no controlar la aplicación del producto por el cliente, Bastther no acepta ninguna responsabilidad derivada del uso de sus productos. Los datos sobre consumo y dosificación que figuran en esta ficha se basan en nuestra propia experiencia, por lo que podrían variar debido a las diferentes condiciones de obra. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente. Esta ficha podrá ser modificada sin previo aviso.