

## FICHA TÉCNICA

## YESO

Interior

## bricolaje

- Rápida colocación
- Excelente dureza
- Fraguado rápido
- Amasado rápido y sencillo
- Trabajos de albañilería en general

## DESCRIPCIÓN

Sirve para aplicar sobre enlucidos de albañilería y reparaciones de obra en general. Tiene buen aislamiento térmico y acústico.

## USOS RECOMENDADOS

Enlucido de albañilería y reparaciones de obra en general.

- Cemento
- Hormigón
- Ladrillos
- Piedra
- Escayola

## DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

<b>Color:</b>	Blanco
<b>Aspecto:</b>	Polvo
<b>Disolución:</b>	25-30% de agua por kilo de producto
<b>Limpieza:</b>	Agua
<b>Espesor:</b>	2 mm
<b>Vida útil:</b>	20-30 min. Fraguado rápido
<b>Rendimiento:</b>	1,60 kg. de producto por 1 m <sup>2</sup>
<b>Dureza Shore:</b>	> 45
<b>Final fraguado:</b>	> 20 minutos
<b>Endurecimiento total:</b>	2 h. dependiendo de la temperatura ambiente y capa de producto
<b>Toxicidad:</b>	Ver Ficha de Seguridad. No contiene pictogramas de peligro.

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/l.

## PROCESOS DE APLICACIÓN

## Preparación de la superficie

## INSTRUCCIONES

- La superficie debe de estar limpia, seca y libre de cualquier contaminante con poca adherencia como el polvo, grasa, ceras, salitre o alcalinidad.
- Elimine las pinturas viejas o en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula y después haga un lavado con agua y jabón.

## Mezclado del producto

- Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.
- El producto se diluirá solamente con agua.
- Espolvorear el yeso sobre el agua y amasar manualmente hasta homogeneizar la pasta.



PINTURAS DE DISEÑO  
**AMARTO**

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.

**YESO**

## bricolaje

Interior

## FICHA TÉCNICA

**PROCESOS DE APLICACIÓN****Método de aplicación****INSTRUCCIONES**

El soporte debe de estar sano, limpio, exento de humedad y libre de toda traza de salitre, hongos, polvo, grasa o cualquier otro tipo de materia que pueda dificultar la buena adherencia del producto al soporte. Mezclar con agua manual o mecánicamente, a razón de un 25% de agua hasta lograr una pasta espesa y homogénea, una vez amasado dejar reposar entre 5-8 min. antes de su aplicación.

La aplicación se efectuará extendiendo el material sobre el soporte con llana, espátula o paleta.

**Limpieza de Herramientas**

Las llanas, espátulas o paletas se lavarán con agua, o agua y jabón inmediatamente después de usarlos.

**LIMITACIONES DEL PRODUCTO**

Se recomienda no aplicar a temperaturas extremas ni inferiores a los 6°C, ni superficies expuestas a alta insolación.

No aplicar con humedad relativa.

Preservar los envases de temperaturas bajo cero.

No añadir agua una vez fraguado para no alterar la resistencia del producto.

No mezclar con otros productos.

**PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE**

Apto para uso doméstico y profesional.

Antes de usar el producto, leer atentamente las instrucciones del envase.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Proteger de la luz del sol y almacenar en un lugar bien ventilado.

Para más información, consulta Ficha de Seguridad ([www.amarto.com](http://www.amarto.com))

**ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE**

Es recomendable tomar las medidas necesarias con el fin de evitar la producción de residuos en el medio. No dispersar en desagües o zonas que puedan afectar al medio ambiente. Estudiar viables metodologías de revalorización o reciclado. Eliminar el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida habilitado en su municipio de acuerdo con las legislaciones vigentes. La destrucción del producto ha de realizarse en zonas especiales de residuos químicos y de acuerdo con las legislaciones locales.

**PRESENTACIÓN DEL ENVASE**

Tamaño: 1 Kg.



PINTURAS DE DISEÑO  
**AMARTO**

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.