



# Masilla en Pasta

JOINT COMPOUND / MULTIUSOS

**FICHA**

**TÉCNICA**



## Datos Técnicos

Color: Blanco

Tiempo de secado al tacto: 1 hora (20°C y 65% de HR)

Tiempo de secado entre capas: 24 horas (18°C y 50 % de HR)

Aspecto del producto: Pasta cremosa.

Aspecto de la película seca: Capa Blanca.

Sólidos en peso: 70.00% +/- 1.25%

## Rendimientos

1.2 Kg/M2. Estos rendimientos pueden variar de acuerdo al nivel de acabado especificado.

## Usos

- Tratamiento de juntas en placas de yeso Romeral®.
- Enlucido de placas Placas Romeral de yeso y Superboard en interiores.
- Masillado de toda la superficie en placas de yeso en el nivel de acabado 5.
- Acabados sobre dilataciones plásticas y esquineros.
- Reparaciones de fisuras y pequeños orificios en pañetes tradicionales.

## Herramientas

- Recipiente porta masilla.
- Espátula de 6".
- Espátula de 10"
- Espátula de 12"

## Descripción

Masilla o compuesto desarrollado para el tratamiento de juntas en placas de yeso, masillado o estucado de Placas Romeral de yeso y Superboard en interiores.

Pasta lista para usar, no requiere adicionar agua para su aplicación. Este producto es fabricado de acuerdo a la norma NTC 6224.

## Ventajas

- Fácil de trabajar y de manipular.
- Alta resistencia mecánica y disminución en riesgos de fisura en la unión de las placas de yeso.
- Fácil aplicación.
- Excelente adherencia de la cinta de papel.
- Menor desperdicio debido a su excelente consistencia que evita derrames.
- Fácil de lijar listo para usar.
- Proporciona acabados lisos y suaves.
- Posee una alta capacidad de relleno.
- Excelente rendimiento.
- Su color blanco optimiza el consumo de pintura.

## Presentación y Almacenamiento

- Cuñete 28 Kg.
- Balde 14 Kg.
- Galón 5.6 Kg.
- Almacenar bajo techo en superficies niveladas y en lugares ventilados.
- Proteger el recipiente de la exposición directa y prolongada del sol.
- Almacene dos (2) cuñetes sobrepuestos y hasta cuatro (3) interponiendo una placa plana sobre los dos primeros.
- El producto en su empaque original tiene una vida útil de 12 meses después de su fecha de fabricación.
- Después de abierto, el producto restante tiene una duración de 3 meses almacenado en un lugar fresco y bien tapado.

## Recomendaciones de Aplicación

1. Resane la unión entre las placas Romeral y deje secar.
2. Aplique una capa gruesa de masilla sobre el rebaje de la junta en un ancho de 10 cm e inmediatamente, sobre la masilla aún fresca instale la cinta de papel y retire los excesos y deje secar.  
Aplique sobre la junta una primera capa de masilla en pasta en un ancho de 20 cm y deje secar.
3. Aplique una segunda capa en un ancho de 30 cm deje secar.

## Masilla en Pasta

Variables Dimensionales	Control Gyplac®	Resultados*		
		Mínimo*	Máximo*	Promedio*
<b>Agrietamiento (mm)</b>	Por debajo de 3.2 mm	0	0	0
<b>Cráteres (mm)</b>	0	0	0	0
<b>Lijabilidad (%)</b>	< 1	99.1	100	99.7
<b>Densidad (g/cm<sup>3</sup>)</b>	1.65 - 1.75	1.67	1.75	1.71
<b>Viscosidad cP (25°C, 10 rpm, sp # 95)</b>	280000 - 430000	273000	428000	336000
<b>Encogimiento (%)</b> Producto con contenido mínimo de VOC's (<0.02 g/l).	< 20	15	20	17

\* Valores Promedios Históricos. \*\* Cumple con los límites de control

- Sobre juntas formadas por placas con bordes rectos, aplique una tercera capa en un ancho de 30cm. a lado y lado de la junta y deje secar.
- En nivel de acabado 5 aplique una capa sobre toda la superficie.
- Tener en cuenta aplicar igual cantidad de capas sobre las cabezas de los tornillos.
- Lije con una lija 150.
- Aplique un imprimante sobre toda la superficie con el objetivo de unificar la absorción de la pintura.
- Pinte con las recomendaciones dadas por el fabricante de la pintura.

Nota: para tener un óptimo tratamiento de las juntas consulte los niveles de acabado establecidos mundialmente para el tratamiento de juntas en placas de yeso

## Antes de iniciar el proceso de tratamiento de las juntas tenga en cuenta:

- Prepare la superficie en la cual va a aplicar este producto, eliminando el polvo, la suciedad y verificando la correcta instalación de los tornillos (profundidad y distancia de los mismos).
- Agite ligeramente antes de usar.
- No agregue ni mezcle el producto con otros componentes, pues así se daña la formulación.
- Almacene este producto en un lugar seco y cubierto, protegiéndolo de temperaturas extremas y de los rayos del sol.

- Almacene y aplique este producto en ambientes de temperaturas superiores a los 5°C e inferiores a los 35°C.
- Al almacenar, cierre siempre el cuñete y almacéne en un lugar seco.

## Precauciones y Medidas de Seguridad

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evite el contacto prolongado del producto con la piel.
- No ingerir, no inhalar; esta masilla es irritante para los ojos y para las mucosas, en caso de contacto, lave la parte afectada con abundante agua limpia, no frote y consulte al médico.
- Se recomienda el uso de guantes y gafas durante la manipulación del producto.
- Lave constantemente las herramientas.

## Seguridad Ambiental:

- No existe información que indique que este producto es perjudicial para el medio ambiente. Los desechos o residuos se deben disponer en rellenos sanitarios o escombreras autorizadas.
- El empaque del producto es reciclable y reutilizable.
- Evite que el producto o sus residuos sean vertidos en fuentes de agua o alcantarillados.
- Para ampliar la información sobre medidas de seguridad y manejo ambiental, consulte la hoja de seguridad del producto.



**Última actualización: Agosto 2022**

La información aquí contenida no compromete a Etex, ni a su Departamento de Asistencia Técnica, encargado de su desarrollo ya que es de libre y voluntaria aplicación y sus contenidos pueden ser interpretados inadecuadamente. Por lo tanto, el uso que se le dé a dicha información es responsabilidad de la persona o personas que la estén utilizando. La información contenida en este documento se considera actualizada hasta el día de su publicación. A partir de la fecha pueden realizarse modificaciones. Para verificar si el contenido del presente documento está vigente, comunicarse al correo [contacto.colombia@etexgroup.com](mailto:contacto.colombia@etexgroup.com) o la línea WhatsApp 0995632191



Centro de Servicios **etex**

Línea de atención **023420001**

**ETEX ECUADOR  
OF. PRINCIPAL**

Parque Industrial de Quito - PIQ,  
Lote 17, Bodega 2  
Sector de Itulcachi, parroquia Tumbaco

[www.etex.com.ec](http://www.etex.com.ec)

Romeral  
@RomeralEcuador

tex Ecuador