



## Ficha técnica



### Pyma Bricolar Techos

#### ■ Descripción:

Pintura plástica mate, muy cubriente, y de gran facilidad de aplicación. Especialmente diseñada para no provocar salpicaduras ni goteos, que puedan manchar suelos, mobiliario, incluso la misma persona que ejerce la aplicación.

#### ■ Recomendaciones de Uso

Uso Interior/Exterior  
Sobre soportes de Cemento, Yeso, Hormigón, Ladrillo  
Indicado para decoración techos en general

#### ■ Propiedades

- No gotea ni salpica
- Lavable con agua limpia
- No amarillea
- Trabajos limpios, sin machar
- Buena aplicabilidad
- Excelente cubrición
- Buena adherencia
- Excelente blancura
- Excelente nivelación

#### ■ Características técnicas

Acabado Mate  
Peso específico 1,56± 0,05 kg/l  
Viscosidad 67 +/- 10 PO  
Sólidos en volumen 43± 1  
Sólidos en peso 64± 1  
VOC Cat. a/BA 75/30 (2007/2010):0 g/l  
Rendimiento aprox. por mano 12-14 m<sup>2</sup>/L  
Secado tacto (20°C HR: 60%): 1 hora  
Repintado (20°C HR: 60%): 3-4 horas  
Colores Blanco  
Lavabilidad 8.000 d.p.

## ■ Normas para la correcta aplicación

### Soportes Nuevos

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado (mín 30 días).
2. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños.
6. Fijar los soportes deleznales con Fijador.
7. Masillar los defectos del soporte

Yeso:

1. Esperar hasta que esté bien seco (máx, 20% de humedad).
2. Limpiar el soporte de productos extraños.
3. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
4. Regular las absorciones del soporte con selladora, Fijador, o una mano diluida del mismo producto
5. En superficies pulidas: lijar para abrir poro
6. Fijar los soportes deleznales con Fijador.
7. Masillar los defectos del soporte.

### Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
3. En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.
4. Masillar con plaste los defectos del soporte.
5. Tratar con fungicida los soportes con moho.

### Consejos de aplicación

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.

Diluir el producto en función de la porosidad y estado del soporte en la primera capa.

Acabar con una o más capas ligeramente diluidas hasta la cobertura total del soporte.

No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.

### Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	5-15 %
Rodillo	5-15%
Pistola air less	5-30 %
Pistola air mix	5-30 %
Pistola aerográfica	5-30 %
Turbo baja presión	5-30 %

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos.

Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.