#### 502316

Fecha de Alta 04-07-2007 Versión

# PLASMONT AL USO AZULEJOS MOI



5 - 21/05/2024



PREPARACIONES, FONDOS E IMPR. **FAMILIA** LÍNEA

MASILLAS AL USO

#### **DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Masilla lista para su uso, para el masillado de azulejos y cerámica, con buen anclaje sobre superficies poco porosas.

#### **USOS**

Exterior/Interior

Cemento

Paredes de Ladriyeso u otros materiales tendentes a dejar marcas o manchas al ser pintados

Ladrillo

Azulejo

Material cerámico

#### **PROPIEDADES**

- Dureza
- Poder de penetración
- Replastecible con cualquier plaste de la Gama Plasmont
- Sin perdida de material, los sobrantes pueden ser utilizados inmediatamente
- Rápido secado
- No Cuartea
- Buena adherencia

CARACTERISTICAS TECNICAS			
Referencia Color	PLASMONT AL USO AZULEJOS		
Acabado	Mate		
Peso específico	1,78± 0,05 kg/l		
Sólidos en volumen	68± 1		
Sólidos en peso	84± 1		
Espesor mín. recomendado	1000 micras máximo		
Rendimiento aprox. por mano	En función del uso del producto		
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 1-3h		
Repintado	(20°C HR: 60%): 24-48h		
Colores	Blanco		

### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

#### **Soportes Nuevos**

Para el plastecido y eliminación de grietas y fisuras sobre morteros de cemento/yeso.

- Comprobar la idoneidad de la masilla sobre el soporte
- Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo)
- Limpiar el soporte de posibles eflorescencias, así como neutralizar las superficies alcalinas.
- En superficies excesivamente pulidas lijar para abrir el poro.
- Limpiar el soporte de productos extraños y/ó residuos
- Abrir posibles gritas ó fisuras hasta fondo saneado, eliminar el polvo producido mediante cepillo ó brocha y aplicar la masilla ó plaste tal y como se indica en los apartados Sistemas de Aplicación y Aplicación
- No sobrepasar nunca los grosores de capa máximos recomendados.
- En superficies excesivamente deleznables antes de masillar fijar con el fijador adecuado (ver familia 6): Emulsión Fijadora o

#### 502316

## PLASMONT AL USO AZULEJOS MO

MONTO

Fecha de Alta 04-07-2007 Versión

5 - 21/05/2024

#### Fijamont.

Para azulejos, ladrillo, material cerámico y, sobre materiales de obra de baja porosidad: Limpiar el soporte de productos extraños y aplicar directamente.

#### Restauración y mantenimiento

Eliminar del soporte productos extraños mal adheridos o en mal estado. Abrir el poro caso de estar cerrado, mediante lija u otro medio mecánico. Comprobar la adherencia y proceder como si de soportes nuevos se tratara.

#### MODO DE EMPLEO

#### Consejos de aplicación

- Mediante las herramientas indicadas en el sistema de aplicación, limpias y desoxidadas.
- Repintar una vez transcurrido el tiempo indicado. Dado que éste depende de la humedad , temperatura y grosor de capa la no obturación de la lija nos indicará que el producto se encuentra en condiciones para proceder .

#### Disolvente para dilución y limpieza

Agua

Método de aplicación Dilución orientativa

Llana Uso Espátula Uso Paleta Uso

#### SISTEMA

#### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado		
Obra nueva					
MAX	Emulsión Fijadora, Fijamont	Plasmont Azulejos	Repintado con cualquier tipo de pintura		
STD	Emulsión Fijadora	Plasmont Azulejos	Repintado con cualquier tipo de pintura		
Azulejo, Material Cerámico					
MAX	Plasmont al Uso Azulejos	Plasmont Renovación, Alisar, Standar	Repintado con cualquier tipo de pintura		
STD	Plasmont al Uso Azulejos		Repintado con cualquier tipo de pintura		
Ladrillo					
MAX	Plasmont al Uso Azulejos	Plasmont Renovación, Alisar, Standar	Repintado con cualquier tipo de pintura		
STD	Plasmont al Uso Azulejos		Repintado con cualquier tipo de pintura		

#### **SEGURIDAD**

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

#### **NOTA**

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

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

#### 502316

# PLASMONT AL USO AZULEJOS MONTÓ

Fecha de Alta 04-07-2007 Versión

5 - 21/05/2024

cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

## **FORMATOS**

5 Kg, 20 Kg