

# Ficha técnica

## Imprimación blanca de cuarzo

### Descripción del producto

La **Imprimación blanca de cuarzo de MagPaint** está lista para su uso, es una imprimación acrílica en dispersión con partículas de cuarzo. Ideal para fortalecer la adherencia entre la **Masilla Imán de MagPaint** con la superficie. Debido a que la Masilla Imán tiene una ligera textura granulosa, su aplicación sobre la imprimación blanca de cuarzo es fácil y rápida. La composición del producto no solo garantiza que se oculten ciertas imperfecciones de la superficie sino también una buena penetración en el sustrato.

Contiene poco o ningún solvente. Cumple con los requisitos de salud y seguridad para uso en interiores.

### Ámbito de aplicación

La **Imprimación blanca de cuarzo de MagPaint** se puede usar en interiores y exteriores sobre superficies lisas y de baja absorción. Se puede aplicar sobre diversos sustratos tales como: paredes enlucidas, piedra caliza, hormigón, placas de cartón-yeso, madera y DM.

### Instrucciones de aplicación

Mezclar bien antes de usar. La pintura está lista para usar y se puede aplicar con cepillo o rodillo sobre una superficie bien preparada.

Tenga especial atención cuando esté la imprimación fresca: exposición directa de la luz solar, la lluvia, el viento y las temperaturas por debajo de +5 ° C ni humedad relativa superior al 80%.

Después de 12 horas, la imprimación blanca de cuarzo ya está lista para su uso, puede aplicar la masilla imán de Magpaint.

### Superficie y Preparación

El sustrato tiene que ser estable y estar limpio, seco, libre de polvo y de grasas. Retire las capas anteriores que no sean estables. Lije la superficie y las capas de pintura intactas con papel abrasivo de grano 120 o equivalente. Rellene los agujeros y microfisuras con masilla.

### Consumo

Aproximadamente 8 - 10 m<sup>2</sup>/l (una capa). Esto depende en gran medida del tipo de sustrato y preparación y del método de aplicación.

### Herramientas de aplicación

Rodillo de pelo corto o cepillo. (Consejo: quitar los pelos que se pierden con cinta de carroceros). Limpie los utensilios con agua y jabón inmediatamente después de su uso.



# Ficha técnica

## Pintura Imán - pintura magnética

### Almacenaje

Almacenar en un lugar fresco, seco y protegido de las heladas. Los recipientes tienen que estar sellados y en un área ventilada, lejos de los niños y animales. Después de su uso, cerrar herméticamente el envase.

### Contenido COV

La normativa Europea limita el valor para este producto (2004/42/EC, cat. jWB,2010): 30 g/l. Este producto contiene: < 1 g/l de COV.

### Especificaciones

Brillo:	Mate
Color:	Blanco
Densidad:	1.3 - 1.5 kg/L
Rendimiento teórico:	aprox. 8 - 10 m <sup>2</sup> /l (una capa). Esto depende en gran medida del tipo de sustrato y preparación y del método de aplicación.
Viscosidad:	Listo para su uso.
Aplicación:	La temperatura de aplicación debería ser superior a los 5 °C.
Mezclas:	No mezclar con ningún otro producto.
Capa seca:	después de 1 hora a 20°C y 65% de humedad relativa.
Segunda capa:	después de 12 horas a 20°C y 65% de humedad relativa. A bajas temperaturas y humedad relativa superior los tiempos serán superiores.
Envases:	1 l / 5 l.
Vida útil:	Al menos 12 meses si los envases originales se mantienen cerrados herméticamente. Almacenar en un lugar fresco y seco con una temperatura entre los +5°C a los +35°C y protegido de la exposición directa de la luz solar.

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y certificaciones vigentes, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta ficha técnica podrá ser actualizada sin previo aviso.

