



HOJA TÉCNICA

REF: **73.046**

PINTURA MAGNÉTICA "CINCO AROS"

MONGAY, S.A. Tel. 933 370 643 Fax. 933 372 923 mongay@mongay.net www.mongay.net

DESCRIPCIÓN

Pintura sintética con propiedades magnéticas.

CAMPO DE APLICACIÓN

En superficies donde se desea un acabado con capacidad para adherir imanes planos.

Para el pintado de diversas superficies o láminas de plástico, metal, madera, cartón, yeso, etc.

La propiedad magnética aumenta con el espesor de la película aplicada. A más capas, mayor poder magnético.

CARACTERÍSTICAS

Peso específico: 1,99 g/cm³ a 20°C

Estabilidad a 20°C: más de 1 año en envase sin abrir

Punto de inflamación: 29 °C

Rendimiento: 2 m²/litro

Tiempo de secado al tacto: 1 hora

Contenido sólido: 80 %

Viscosidad de suministro: pastoso

MODO DE EMPLEO

Para su aplicación a brocha o rodillo puede diluirse con **20.402 Diluyente Imperial Desodorizado**. Para pistola con **20.800 Diluyente Mundial**.



HOJA TÉCNICA

REF: **73.046**

PINTURA MAGNÉTICA "CINCO AROS"

MONGAY, S.A. Tel. 933 370 643 Fax. 933 372 923 mongay@mongay.net www.mongay.net

Se recomienda dar al menos un par de capas.

Capas de fondo:

- Para madera o corcho: **53.300 Selladora Go-Gay** o **94.428 Tapaporos Nitro**

Transparente

- Para metales ligeros: **58.150 Etch Primer Gris Claro**
- Para yeso: **58.900 Polymerisat "Cinco Aros"**

PROPIEDADES DE LA PELÍCULA SECA

Acabado: Mate.

Adherencia: muy buena.

OBSERVACIONES

Los imanes a utilizar no han de ser de un peso excesivo, para evitar que la fuerza de la gravedad supere a la magnética.

Las características mencionadas hacen referencia al color Negro.

Si se desea una terminación de color más claro puede darse una capa muy delgada de esmalte sintético. En este caso la fuerza magnética se verá disminuida.