

MINIO DE PLOMO ELECTROLÍTICO

Minio de plomo antioxidante

DESCRIPCION

Clásica imprimación grasa antioxidante para hierro y acero en exteriores e interiores. Por su condición grasa, penetra e impregna los lugares de difícil eliminación de óxido, asegurando una protección perfecta a toda clase de estructuras metálicas: puentes, postes, depósitos, etc. También se usa como preparación en embarcaciones de madera.

MODO DE EMPLEO

Remover bien el envase y aplicar dos capas delgadas – preferentemente a brocha sobre superficies bien desoxidadas, desengrasadas, limpias y secas. Dejar secar a fondo antes de aplicar la pintura de acabado.

Secado al tacto (sin manchar) 3-4 horas.

Usos: imprimación restringida a usos profesionales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR: Naranja.

ENVASE: 350 ml, 750 ml, 4 l y 15 l.

ACABADO: mate

DENSIDAD: 1000-1800 g/cm³.

RENDIMIENTO: 12 - 17 m²/litro

SECADO A 23° C.: Al tacto 3 – 4 horas Repintado: 24 - 48 horas

DISOLVENTE: disolvente para sintéticos o universal.

PH: 7-9'5.

VOLUMEN SÓLIDOS: 72,4%

2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COVs 480 g/l.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

PRECAUCIONES

Usos: imprimación restringida a usos profesionales.

Contiene Xileno mezcla de isómeros) contiene 2- butanona – oxima. Puede provocar una reacción alérgica. Nocivo para los organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. No respirar los vapores/aerosoles. Manténgase el recipiente bien cerrado y en lugar bien ventilado. Evítese el contacto con los ojos y la piel. En caso de incendio utilizar polvo químico seco anhídrido carbónico. No usar nunca agua. Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados. Manténgase fuera del alcance de los niños. No utilizar en objetos donde los niños puedan masticar o chupar. Usar únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión acúdase inmediatamente al médico y mostrarle la etiqueta o el envase. No respirar los aerosoles (sí se aplica a pistola.). Inflamable.



PINTURAS BAÑOS, S. L.

FABRICA: Pol. Ind. Los Urreas Sierra de Carrascoy, nº 8

OFICINA: Jiménez de Gregorio 6. SAN JAVIER (MURCIA) ESPAÑA Tlf.968 190 707 – Fax. 968 190 068

www.pinturasbanos.com E-MAIL: pinturasbanos@pinturasbanos.com



Estas mercancías se admiten al transporte por carretera según las disposiciones del ADR y que su estado envase y etiqueta están conformes en las prescripciones de la norma.

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de la investigación en nuestros laboratorios y experiencias reales de aplicación. De acuerdo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

Leer detenidamente la etiqueta del envase antes de usar o para más información consultar ficha de seguridad.

Fecha de edición o revisión: Diciembre de 2010

Esta Ficha Técnica queda anulada por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.



PINTURAS BAÑOS, S. L.

FABRICA: Pol. Ind. Los Urreas Sierra de Carrascoy, nº 8

OFICINA: Jiménez de Gregorio 6. SAN JAVIER (MURCIA) ESPAÑA Tif.968 190 707 – Fax. 968 190 068

www.pinturasbanos.com **E-MAIL:** pinturasbanos@pinturasbanos.com