



TEPPI MULTIMETALES

AGUA

IMPRIMACIÓN ANTICORROSIVA AL AGUA

Septiembre 2014
EGA 593-01-FT

GENERALIDADES:

TEPPI MULTIMETALES AGUA es una imprimación basada en resinas acrílicas y pigmentadas con pigmentos anticorrosivos, libres de plomo.

TEPPI MULTIMETALES AGUA está muy indicada como capa previa al esmaltado en superficies interiores y exteriores de acero, acero galvanizado, hierro, latón, hojalata, aluminio, cobre, plomo, etc., donde sea requerido, por consideraciones toxicológicas o medioambientales, un sistema de pintado libre de disolvente. En casos que se prevean dificultades especiales de adherencia se aconseja realizar un ensayo previo.

Esta imprimación cumple todas las propiedades de, adherencia, resistencias mecánicas y químicas, así como la dureza en profundidad, al cabo de 30 días.

TEPPI MULTIMETALES AGUA posee unas buenas propiedades de aplicación y nivelación, no salpica, tiene una gran cubrición y una gran facilidad de repintado. Es prácticamente inodora y no amarillea. Es repintable con casi todo tipo de pinturas al agua y al disolvente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color: Blanco, Rojo, Gris (RAL-7035)
Viscosidad: 90-100 KU a 20° C.
pH : 8 – 8,5
Brillo: Semimate.
Peso específico: 1,150 +/- 0,020 Kilos / Litro.
Sólidos en peso: 58,4 ± 2%
Sólidos en volumen: 40,3% ± 2%
Secado: 1 hora a 20° C.
Repintado: 4 horas a 20° C.
Rendimiento: 10 a 12 m² por Litro .
Espesor : 20-25 micras secas.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar entre +5° C y +40° C y con una humedad relativa inferior al 80%. No aplicar si se prevén lluvias o con humedades relativas muy elevadas. La superficie debe estar limpia, seca y en buen estado. Remover bien el contenido del envase. El producto

está listo al uso, pero para aplicaciones aerográficas se puede diluir un 5% con agua.

Acabado de superficies nuevas o sin pintar

- Aplicar una capa a brocha o rodillo de **TEPPI MULTIMETALES AGUA**. Dejar secar 4 horas a 20° C.

- **Sistema agua:** Aplicar una capa a brocha , rodillo o pistola de **TEPPILUX BRILLANTE o SATINADO o SEMIMATE AL AGUA, o PAVONATTO AL AGUA.**

- **Sistema mixto “Agua-Disolvente” :** Aplicar una capa a brocha , rodillo o pistola de **EGALUX o EGAPOX, o EGAPOL o EGAKRIL.**

Superficies a repintar

- Si la pintura se encuentra en mal estado, eliminar completamente las viejas pinturas y proceder como en el apartado de superficies nuevas.

Etiquetado COV:

Directiva 2004 / 42 / IIA (a) (75/30)
COV (listo al uso): 49%

RECOMENDACION:

El producto debe almacenarse en el envase original, perfectamente cerrado, en un lugar seco y ventilado, de acuerdo con la legislación vigente. Debe evitarse su exposición al sol y la temperatura del almacén debe ser superior a +5° C e inferior a +35° C. En estas condiciones el producto tiene una vida útil de cómo mínimo un año.

Observar las indicaciones incluidas en la etiqueta, los derrames o salpicaduras deben eliminarse inmediatamente con un detergente adecuado. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua abundante y en caso necesario procurar atención médica.

PRESENTACIÓN: Envases de 750 ml.
Envases de 4 lt.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con este folleto sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.