

# imprilais

## IMPRIMACION ESPECIAL PARA RELAIS

Edición: 5 abril de 2010 Departamento Técnico

# Descripción:

Imprimación soluble en agua, concebida para asegurar la buena adherencia del RELAIS a base de resinas sintéticas de alta calidad en dispersión acuosa y cargas especiales.

## **Aplicaciones:**

Como imprimación para asegurar la correcta adherencia de nuestro revestimiento plástico RELAIS. Puede ser aplicada tanto sobre superficies nuevas como superficies pintadas previa preparación.

## Propiedades y ventajas:

\* MEJORA LA ADHERENCIA \* FONDO DE COLOR PARA RELAIS \* MUY BUENA ADHERENCIA AL SOPORTE \* PROPIEDADES IMPERMEABLES \* RESISTENTE A LA INTEMPERIE \*

## Preparación de la superficie:

Debe estar bien limpia, sin grasas, aceites, polvo y partículas sueltas, presentándose compacta, seca o ligeramente húmeda.

# Limpieza de las Herramientas:

Con abundante agua limpia mientras el producto está fresco.

#### Modo de Aplicación:

- -Remover bien el contenido del envase antes de usar.
- -Aplicar con brocha o rodillo.
- -Diluir en agua, hasta en un 50% (máximo) y aplicar sólo una mano.
- -Dejar transcurrir 8 horas (mínimo) antes de aplicar el RELAIS.
- -No aplicar en previsión de lluvias, con vientos fuertes, heladas o con cualquier circunstancia meteorologica adversa.

# Presentación:

Se suministra en envases de:

6 Kg

25 Kg

## **Almacenamiento:**

2 años, en sus envases originales y bien cerrados, almacenados en lugar fresco y seco protegidos de la intemperie.

La información aportada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportadas de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales y dentro de los plazos de su vida útil. Las posibles diferencias entre los materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales que no se puede establecer una relación de garantía con el presente documento ni ninguna otra información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto se adecua al uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, copia de las cuales le serán entregadas a su requerimiento.



#### SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION

©TEAIS S.A. - Todos los derechos resevados - Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña Telf.: 981 602 111 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es, tecnico@teais.es

# Características Tecnicas:

Color/es Blanco, crema, marrón

claro y oscuro, gris, limón y verde.

Densidad 1,67 Kg./Lt. +- 0,05 Seco para repintar 8 horas a 20°C

Temperatura de trabajo de 5 a 30°C

Viscosidad 50.000 +- 10.000 mPa.s

## **Rendimiento:**

10 m2 por kg y por mano.