



# acrilais antiverdin

PINTURA PLÁSTICA IMPERMEABILIZANTE CON PROPIEDADES DE PROTECCIÓN ANTE LA FORMACION DE VERDÍN

Edición: 6 abril de 2010

Departamento Técnico

## Descripción:

Pintura plástica impermeabilizante a base de una dispersión acuosa de copolímeros vinílicos con conservante para el control del crecimiento de hongos en la película y que no contiene Mercurio, Arsénico u otros metales pesados.

## Aplicaciones:

En fachadas, contrafrentes, medianeras, patios de luces, balcones, aleros, torreones, cúpulas, zócalos, etc. Sobre enfoscados de mortero de cemento, hormigón visto, piedra natural ó artificial, etc.

## Propiedades y ventajas:

\* PINTURA DE EXTERIORES \* ALTA RESISTENCIA A LA INTEMPERIE \* IMPERMEABLE \* DECORATIVA \* PROPIEDADES ANTICARBONATACION \*

## Características Técnicas:

Aspecto	lisa ó rugosa.
Color/es	blanco y otros bajo pedido
Densidad	LISA: 1,54 Kg./Litro $\pm$ 0,05 a 20°C PICADA: 1,6 Kg./Litro $\pm$ 0,05 a 20°C
Seco al tacto	1 Hora /50 micras película seca/20°C/65% de H.R.
Seco para repintar	12 Horas /50 micras película seca/20°C/65% de H.R.
Seco totalmente	24 Horas /50 micras película seca/20°C/65% de H.R.
Temperatura de trabajo	de 5 a 30°C
Viscosidad	LISA: 40.000 $\pm$ 10.000 mPa.s PICADA: 75.000 $\pm$ 15.000 mPa.s

## Preparación de la superficie:

Debe estar bien limpia, sin grasas, polvo, partes flojas, presentándose compacta y perfectamente seca.

## Limpieza de las Herramientas:

Con abundante agua limpia mientras el material está fresca.

## Rendimiento:

LISA: 3 m<sup>2</sup> por kg TRANS.: 8 m<sup>2</sup> por kg.

## Modo de Aplicación:

- Homogeneizar bien el contenido del envase.
- Imprimir con IMPRIMAIS M.U. en soportes viejos o con restos fijos de pinturas viejas y con IMPRIMAIS NORMAL en los restantes casos sobre soportes absorbentes.
- Aplicar con brocha, pincel, rodillo ó pistola.
- Primera mano diluida de 10 al 15%, en peso, con agua.
- Seca la primera mano (una vez transcurridas al menos 12 horas), aplicar una segunda mano o más sin diluir, en los mismos intervalos de tiempo que en la primera mano.
- Los soportes de mortero u hormigón deberán tener al menos 28 días.
- Sobre soportes de recebos antiguos es conveniente aplicar una capa de imprimación IMPRIMAIS MU, y en el caso de repintados se realizará una limpieza del soporte mediante hidrolavado y se eliminarán todas las partes flojas, mal adheridas, o en mal estado. Se procede a las reparaciones o regularizaciones necesarias. A continuación se aplica una capa de imprimación IMPRIMAIS MU.
- No aplicar en previsión de lluvias, o con vientos fuertes, con heladas o con cualquier circunstancia meteorológica adversa.

## Presentación:

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 reservados - 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



# acrilais antiverdin

PINTURA PLÁSTICA IMPERMEABILIZANTE CON PROPIEDADES DE PROTECCIÓN ANTE LA FORMACION DE VERDÍN

Edición: 6 abril de 2010

Departamento Técnico

Se suministra en envases de:

LISA: Blanco.

5 Kg

25 Kg

LISA: Marfil, ocre, salmón, coral y grises.

5 Kg

25 Kg

LISA: Marrones, rojos, musgo, azul y verdes.

5 Kg

25 Kg

TRANSLUCIDA

1 L 20 Env por caja

5 L 4 Env por caja

25 L

## Almacenamiento:

2 años, en sus botes originales y bien cerrados a temperatura no inferior a 5 °C, almacenados en lugar fresco y seco.

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 reservados - 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