

### Descripción:

Producto en base a resinas acrílicas especiales y aditivos que dan una excelente protección a pavimentos porosos

### Aplicaciones:

Se aplica sobre baldosas de cemento, suelos de adoquines de cemento, baldosas de piedra porosa, piezas prefabricadas

### Propiedades y ventajas:

\* FACILIDAD DE APLICACIÓN \* MEJORA EL ASPECTO ESTETICO \* BUENA RESISTENCIA \* PROTEGE DEL MANCHADO \* PROTEGE DE LAS HELADAS \*

### Preparación de la superficie:

Limpia y seca, con un curado de más de 28 días

### Limpieza de las Herramientas:

Con agua abundante mientras el material está fresco

### Características Técnicas:

Color/es	Blanco en líquido, translúcido seco
Composición	Copolímeros en emulsión
Densidad	1 kg/lit
Temperatura de trabajo	de 8 a 25°C
Tiempo de secado	30 minutos a 1 hora según temperatura

### Rendimiento:

5 a 6 m<sup>2</sup> por litro

### Modo de Aplicación:

- Agitar el producto para homogeneizarlo adecuadamente
- Aplicar sobre el soporte limpio y seco mediante brocha, rodillo o por pulverización.
- Se aplica una sola mano y se deja secar completamente (al menos 12 horas) antes de poner en servicio.
- Si las piezas están colocadas es muy importante que la solera no tenga humedad para prevenir posibles veladuras.
- No debe aplicarse con altas temperaturas, en previsión de lluvias, con fuertes vientos o con heladas.
- Morteros y hormigones deben tener al menos 28 días de curado.

### Presentación:

Se suministra en envases de:

25 L

### Almacenamiento:

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie 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