

### Descripción:

Ander B es un tratamiento antideslizante químico para pavimentos de cerámica, gres, porcelanto, superficies vitrificadas y piedra natural pulida, basado en sustancias activas que generan una microporosidad en el soporte.

### Aplicaciones:

Zonas de tránsito moderado en las que se quiere evitar el deslizamiento. En pavimentos tanto interiores como exteriores, en platos de ducha o en bañeras que no sean de plástico. Ander B también se utiliza cuando se quieren aplicar pinturas de pavimentos sobre baldosas vitrificadas, para mejorar la adherencia de la pintura. Ander B también puede ser utilizado como paso previo a la aplicación de Ander F, cuando la aplicación se debe realizar sobre soportes vitrificadas para dar una adecuada adherencia al tratamiento.

### Características Técnicas:

Aspecto	Líquido incoloro
Densidad	1.16 kg/lit
Temperatura de trabajo	de 5 a 30°C

### Propiedades y ventajas:

\* FACILIDAD DE APLICACIÓN \* EFICIENTE TRATAMIENTO DE SUPERFICIES RESBALADIZAS \* IRREVERSIBLE \* MATEA LA SUPERFICIE VITRIFICADA \* DEJA MICROPOROSIDAD EN EL SOPORTE \*

### Preparación de la superficie:

Para la aplicación del tratamiento la superficie debe estar limpia y seca.

### Limpieza de las Herramientas:

Con agua limpia abundante

### Rendimiento:

5 a 6 m<sup>2</sup>/lit según soporte

### Modo de Aplicación:

- Aplicar a brocha o rodillo sobre la superficie a tratar
- La superficie debe quedar totalmente cubierta y de forma homogénea.
- Dejar actuar el producto de 5 a 10 minutos, según estado de la superficie y necesidades.
- Aclarar la superficie con agua limpia abundante.
- Si se requiere una mayor microtexturización, se puede repetir el tratamiento una vez que la superficie está seca, para ello se repiten los pasos de la primera aplicación, dando el producto sobre el soporte y dejándolo actuar 5 a 10 minutos más, para finalmente retirarlo y secar el soporte adecuadamente.
- Se deben extremar las precauciones durante la aplicación de este producto, debiendo protegerse la cara y las manos durante la utilización.
- Deben hacerse pruebas previas para verificar que el producto es adecuado al fin propuesto.
- El tratamiento matea las superficies brillantes.
- Deben protegerse todas las superficies en contacto con la zona a tratar, pues puede producir manchas.

### Presentación:

Se suministra en envases de:

- 1 L
- 5 L

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

25 L

**Almacenamiento:**

1 año en sus envses originales protegidos de la intemperie, 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