



CONSOLIDANTE ADI 500

Agente consolidante

Para el tratamiento de consolidado de piedras areniscas,
granitos y morteros que estén poco compactados

Gran capacidad de penetración

Se puede pigmentar

Para exteriores e interiores

Empresa certificada según
ISO 9001:2000 por LRQA



Registro nº E202150



ARDEX CEMENTO, S.A.

Pol. Ind. Pla de Llerona - C/. Holanda, 18
Tel. 93 846 62 52 - Fax 93 846 74 38
08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona)
Internet: <http://www.ardex.es> - E-mail: ardex@ardex.es

CONSOLIDANTE ADI 500

Agente consolidante

Descripción:

Microemulsión al silicato.

Dispersión acuosa al silicato, de alta penetración que proporciona dureza y estabilidad a la superficie mineral donde se aplica.

Campo de aplicación:

Es un consolidante indicado para el tratamiento de consolidado de piedras areniscas, granitos y morteros que estén poco compactados.

ADI 500 está especialmente formulado para su uso exclusivo en soportes porosos y de composición mineral.

Uso en exteriores e interiores.

Propiedades:

Tiene una gran capacidad de penetración. Se puede pigmentar para realizar pátinas consolidantes o veladuras para unificar las tonalidades del soporte. Añadiendo hasta un 5% de mixol se podrá obtener la veladura que se desee.

Puede variar ligeramente el tono del soporte.

Modo de empleo:

La aplicación del CONSOLIDANTE ADI 500 se puede realizar con brocha, rodillo, pulverizador, pistola airless, tanto sea por decantación o inyección.

Se debe aplicar a partir de 5-10°C. No mezclar con otros productos.

Precauciones:

Antes de pintar, cubrir todas las superficies metálicas, cristal, superficies lacadas, madera y resto de superficies minerales que no deban ser tratadas. Usar gafas y protección para la piel, especialmente si se trabaja por encima de la altura de la cabeza. Solicitar la ficha de seguridad.

Datos técnicos:

(a partir de ensayos realizados en nuestro laboratorio según normativa vigente)

Aglutinante: microemulsión al silicato

Densidad: aprox. 1,04

pH: aprox. 11,0

Grado de brillo: mate mineral

Color: incoloro

Envase: 10 litros

Almacenaje: 12 meses aprox., en envase cerrado a temperatura superior a 5°C

Ardex se hace responsable de la calidad de sus productos.

Las recomendaciones de aplicación aquí expresadas se basan en pruebas y experiencias prácticas. Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ella excluiría nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación.

Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos contacten con el Departamento Técnico.

La vigencia de esta ficha técnica tendrá validez hasta la aparición de una nueva edición.

Edición: Enero de 2007.