



antigraf

TRATAMIENTO ANTIPINTADAS

Producto especial antiinscripciones destinado a proteger los soportes de pintadas y de la colocación de carteles.

APLICACIONES

- Protección de los soportes contra las inscripciones, pintadas, carteles y la humedad.
- Aplicable sobre diferentes tipos de soporte: mármol, granito, fibrocemento, piedra natural, ladrillo, etc.



TQ antigraf

TRATAMIENTO ANTIPINTADAS

FICHA TÉCNICA

● Densidad (20°C)	0,78 + 0,02 Kg/l
● Aspecto	Líquido blanco pastoso
● Punto de inflamación	> 35°C
● Temperatura de ebullición	> 145°C

PROPIEDADES

- No modifica el aspecto de los materiales.
- Permeable al vapor de agua.
- Impide la proliferación de musgo, algas, moho y la fijación del polvo.
- Buena adherencia sobre todas las superficies: piedra, hormigón, cemento, metales, superficies pintadas, etc.

MODO DE EMPLEO

1. Limpiar cuidadosamente el soporte.
2. Agitar el producto antes de utilizarlo.
3. **TQ ANTIGRAF** se aplica puro con rodillo o pistola.
4. La aplicación se hace en dos capas; la segunda, 1 o 2 horas después de la primera.
5. Un espesor demasiado fuerte puede ocasionar un ligero blanqueo de las superficies.
6. Limpieza de superficies.
 - Pintadas: sobre superficies lisas, un simple cepillado con un producto de limpieza clásica basta.
 - Sobre superficies rugosas, utilizar agua a presión (100 bars) o un disolvente ligero que se enjuagará inmediatamente después con agua clara para evitar la degradación del revestimiento.
7. Después de cada limpieza de inscripciones, es necesario aplicar de nuevo una capa de **TQ ANTIGRAF**.



RENDIMIENTO

Está relacionado con la naturaleza, la porosidad, el estado del soporte. Como media, la superficie cubierta por litro varía entre 5 y 7 m².

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

TQ ANTIGRAF se presenta en envases herméticos homologados de acuerdo con las directrices de la UE, para el envasado y almacenaje de productos Químicos.

PRECAUCIONES DE USO

Contiene solventes. No exponer a las llamas o a una temperatura superior a 50°C. En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. La inhalación de vapores puede causar somnolencia y vértigo. Estabilizar a una temperatura mínima de 10°C antes de utilizar. Inflamable. Nocivo por inhalación. Utilizar en lugares bien ventilados.

Esta ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e informaciones técnicas, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos y dosificaciones que figuran en esta ficha técnica se basan en nuestra propia experiencia, por lo que pueden sufrir variación debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales deberán determinarse en la obra mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición. Debe consultarse con nuestro departamento técnico cualquier duda o aplicación adicional no prevista en la ficha técnica.

Garantizamos nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricación de los mismos, siendo de nuestra responsabilidad tan sólo la de reingresar el valor de la mercancía suministrada. Respetar el modo de empleo temperatura mín. de aplicación + 5°C. Esta ficha fue establecida y corregida el 1.6.2008