



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com

visit us at: www.blatem.com

Technical data sheet

BLATEPOX PRIMER SUELOS



DESCRIPCION

Imprimación-sellador epoxi transparente de dos componentes en base disolvente para el sellado y/o protección de suelos de hormigón.

PROPIEDADES

Excelente penetración, dureza, resistencia a la abrasión y a los productos químicos comunes, así como buen rendimiento y aplicación.

APLICACIONES

Para el sellado de suelos de hormigón antes de aplicar nuestro Blatepox Suelos.

Para el sellado y protección de suelos de hormigón cuando se desee mantener su color natural en interiores y estén sometidos a grandes resistencias mecánicas y/o químicas.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Aspecto: Transparente.

Adherencia: Extraordinaria.

Brochabilidad: Buena.

Dureza: Excelente.

Secado: 2-4 horas a $25 \pm 8^\circ\text{C}$.

Repintado: Entre 12-24 horas.

Viscosidad: 15 ± 7 " F-4 (copa Ford nº 4) a $25 \pm 8^\circ\text{C}$ (ASTM D-1200).

Densidad: $0,96 \pm 0,10$ gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).

Rendimiento: 8 - 10 m²/Kg para 40 micras.

Relación de mezcla: 3 partes en peso de Blatepox Primer Suelos/1 parte en peso de Catalizador Blatepox Primer AD.

Tiempo útil de mezcla: máximo 8 horas.

Estabilidad en envase: más de un año en envase original cerrado.

Utensilios: limpieza con Disolvente Blatepox.

COV: 2004/42/II A(h)(750/750) Máx. COVS 600 g/Lt.

PREPARACION DE SUPERFICIES

El hormigón debe estar completamente fraguado y seco.

El hormigón ha de estar limpio y suficientemente poroso para permitir el anclaje, por lo cual, se deben eliminar los elementos extraños tales como desencofrantes, agentes de curado, etc., con chorreado de arena o bien con ácido clorhídrico al 5-10% seguido con un aclarado abundante y secado de la superficie.

MODO DE EMPLEO

Se aplica a brocha, rodillo o pistola normalmente tal cual, sin diluir.
Siempre aplicar el producto con temperaturas superiores a los 12°C y evitando la humedad excesiva.

RECOMENDACIONES

Se debe mezclar con su catalizador en la relación exacta.
Si es necesario diluir el producto, solamente emplear nuestro Disolvente Blatepox.

PRESENTACION

En envases de 4 Kg (3 + 1) y 20 Kg (15 + 5).
Colores: Transparente.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: Más de 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.
Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA.: 27/12/13

The data provided in these technical specifications have been made by the technical services of this company and they should be followed for proper product application.

As the application will be made by the client out of the possibility of control of the company, in case of not follow the instructions will be the sole responsibility of the costumer.

It is also your responsibility not to take the appropriate measures in order to comply with legislation.

The information contained in this technical datasheet from this product are the knowledge from tests performed by the technical services of this company. But considering that the paintings in certain circumstances are beyond our control, especially in its application, we can only guarantee the quality of the product itself. The company reserves the right to modify the contents of this technical datasheet without notice.
