

## BLATEPOX SUELOS PRIMER S/DTE



### DESCRIPCION

Imprimación epoxi incolora con alto contenido en sólidos.

### PROPIEDADES

Excelente penetración y cubrición.

### APLICACIONES

Capa base para sistemas epoxy y poliuretano con y sin disolvente.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Incoloro.  
Aspecto: Brillante.  
Densidad:  $1,05 \pm 0,10$  gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).  
Sólidos en volumen: 90%.  
Secado (tacto): 10-12 horas.  
Repintado:  
-Mínimo: 12 horas.  
-Máximo: 24 horas.  
Punto de inflamación:  $\leq 21^{\circ}\text{C}$ .  
Espesor recomendado:  
Húmedo: 100-200 micras.  
Seco: 90-180 micras.  
Rendimiento:  $9 \text{ m}^2/\text{lt}$  (100 micras).  
Datos para producto mezclado a  $25^{\circ}\text{C}$ .  
Nº de capas: 1.  
Proporción de mezcla:  
Peso: 2/1.  
Catalizador: Catalizador Blatepox Suelos Primer S/Dte.  
Vida mezcla: 45 minutos a  $25^{\circ}\text{C}$ .  
Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco;  $15-30^{\circ}\text{C}$ , RH-60%): 1 año en envase original cerrado.  
COV: 2004/42/II A(j)(550/500) Máx. COVS 145 g/Lt.

### PREPARACION DE SUPERFICIES

Hormigón: La superficie debe estar exenta de polvo, grasas o suciedad, y con una rugosidad suficiente para asegurar la adherencia del producto.

### MODO DE EMPLEO

Pistola airless: Tal cual (0,013", 150 atms).  
Brocha /rodillo: Aplicar tal cual.  
Condiciones aplicación:  
Temperatura  $\geq 12^{\circ}\text{C}$  / humedad  $\leq 80\%$ .  
Diluyente: Listo al uso.  
Disolvente limpieza: Disolvente Limpieza L, Disolvente 330 o Disolvente Blatepox.

### RECOMENDACIONES

Remover el contenido de los envases y la mezcla de los dos componentes, hasta homogeneizar el producto; no almacenar envases abiertos o empezados.  
Consultar la hojas de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

### PRESENTACION

En envases de 8 Kg + 4 Kg de catalizador.

### ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre  $5$  y  $35^{\circ}\text{C}$ ).

## 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

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.

---