



### PACK ESMALTE PU BAÑERAS EUROTEx

#### DESCRIPCIÓN:

Esmalte de poliuretano brillante de dos componentes a base de isocianato alifático

#### USOS:

Especialmente recomendado como esmalte de acabado brillante de elevada calidad. Recomendado especialmente para la restauración de aseos y cuartos de baño (sanitario, bañera, etc.) así como carrocerías y ambiente altamente agresivos.

#### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Elevada dureza
- Alto brillo.
- Alto nivel de cubrición

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Naturaleza	Poliuretano Acrílico con Isocianato alifático
Acabado	Brillante
Color	Blanco
Densidad	1,250 + 0.05 g./ml
Materia no volátil	75 % en peso
Sólidos en volumen	52 + 1.0 %
Relación Mezcla	4:1 volumen
Espesor recomendado	Seco: 40 micras Húmedo: 80 micras
Vida de la mezcla	4 horas ( 20°C)
Rendimiento	13 m2/litro y mano (40 micras secas)
COV (2004/42/CE ):	430 g/l
Punto de Inflamación	>32°C
Dilución máxima	5-10 % Volumen
Disolvente Recomendado	Disolvente Poliuretano

#### PRESENTACIÓN:

Se presenta en envases de 0.800 litros y 0,200 litros el catalizador.

#### APLICACIONES:

Recomendado especialmente para la restauración de aseos y cuartos de baño (sanitario, bañera, etc.)

#### ÚTILES PARA APLICACIÓN:

La aplicación se puede realizar mediante brocha, rodillo o pistola.

#### ALMACENAMIENTO:

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol. La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales entre 5 y 35°C es de 12 meses a partir de la fecha de envasado.

#### PRECAUCIONES:

No aplicar el producto a temperaturas extremas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación. Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.

No aplicar con humedades relativas superiores a 75% ni temperaturas inferiores a 10 °C. Sobre antiguas pinturas, en las que desconozcamos su composición, o dudemos de su adherencia, siempre es conveniente realizar pruebas previas de adherencia.

#### MODO DE EMPLEO:

##### Preparación de la superficie

Realizar un lijado de la superficie a tratar para abrir poro. Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante. Una vez que la superficie esté totalmente seca aplicar Imprimación Epoxi según necesidad.

Transcurrido el tiempo de secado aplicar una o dos capas de Pintura para Bañeras.

# eurotex<sup>®</sup>

## FICHA TÉCNICA

Rev.4: Abril 2016



### PACK ESMALTE PU BAÑERAS EUROTEx

#### Dilución y aplicación

Remover bien en el envase.

Realizar la mezcla según se indica con anterioridad y agitar la mezcla hasta una perfecta homogenización. Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.

Aplicar a brocha, rodillo o pistola, a espesores de 30-40 micras secas.

#### INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Consultar la ficha de seguridad.

Los envases llevan las correspondientes etiquetas que contienen las frases de riesgo y de seguridad conforme a la Ley de Preparados. Peligrosos vigente, cuyas indicaciones deben ser observadas.

Como regla general, deben evitarse la inhalación de los vapores de disolvente y de la neblina de pintura, así como el contacto de la pintura líquida con la piel y los ojos. Cuando se aplica pintura en espacios cerrados debe facilitarse ventilación forzada acompañada de la adecuada protección respiratoria, de la piel y de los ojos.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha. Los datos reseñados están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.