

FO GP 46		
FEBRERO 2019		
VERSIÓN 2		
Pág.1 de 4		



# ESMALTON BLANCO MATE Y NEGRO MATE

**REF: ES-371 y ES-380** 

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Producto de secamiento al aire elaborado con resinas alquídicas y pigmentos de color seleccionados, de acabado mate, excelente calidad, flexibilidad, retención de color y alta durabilidad. Este producto puede lavarse con agua y jabón una vez haya curado completamente.

#### **2. USOS:**

Recomendado para uso interior y exterior. Su mayor utilidad se encuentra en la decoración de muebles, puertas, paredes, divisiones arquitectónicas y superficies metálicas en general.

# 3. DATOS TÉCNICOS:

CARACTERISTICA	VALOR ESTANDAR	
Color	Blanco mate y negro mate	
Rendimiento Teórico a 2 manos (m²/GI)	25 – 30	
Peso/Gal (Kg/GI)		
ES-371	4,6 – 4,8	
ES-380	4,0 - 4,2	
Viscosidad STORMER a 25°C.	90 – 95 KU	
SECAMIENTO (25°C, 50 % HR)		
Al tacto	2 – 4 horas	
Manejo	8 horas	
Repintado	4 – 6 horas	
Secado Final	30 días	

NOTA: El rendimiento práctico puede variar dependiendo de la clase de substrato sobre el que se aplique, forma de aplicación y espesor de película.



FO GP 46
FEBRERO 2019
VERSIÓN 2
Pág.2 de 4

## 4. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

- ✓ Antes de aplicar ESMALTON TONNER® es necesario revisar la superficie a trabajar, de tal manera que se encuentre seca, limpia, libre de óxido, grasa, polvo, mugre o pintura vieja.
- ✓ Se deben reparar todos los defectos que puedan afectar el acabado final de la superficie.
- ✓ En caso de que la superficie tenga restos de pinturas aplicadas anteriormente, se deben eliminar por completo con ayuda de lija, rasqueta metálica, cepillo de alambre o REMOVEDOR TONNER®, eliminando todos los residuos del mismo.
- ✓ **Material ferroso**: Se debe lijar muy bien la superficie y aplicar previamente ANTICORROSIVO TONNER®.
- ✓ Material NO ferroso: Para material no ferroso como zinc, hojalata, aluminio, galvanizados, entre otros, se debe verificar que la superficie este bien limpia y seca, y luego aplicar una capa de WASH PRIMER TONNER®, para una óptima adherencia, y a continuación aplicar ANTICORROSIVO TONNER®.
- ✓ Sobre superficies de madera, selle previamente las vetas con sellador, dejando secar por lo menos 12 horas antes de aplicar *ESMALTON TONNER®*.

## 5. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

Mezclar muy bien la pintura con una espátula raspando la pared y el fondo del envase, hasta conseguir un material completamente uniforme.

- ✓ Puede aplicarse con brocha o rodillo.
- ✓ Para aplicar con pistola diluir máximo con 1/8 de VARSOL por galón.
- ✓ NO usar como diluyente Thinner, ya que puede remover la base sobre la que se aplique.



FO GP 46
FEBRERO 2019
VERSIÓN 2
Pág.3 de 4

#### 6. PRESENTACIONES:

- ✓ Cuñete de 5 galones
- ✓ Galón
- ✓ Cuarto de galón

#### 7. RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD:

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ✓ El producto debe mantenerse almacenado en un lugar bien ventilado y fresco.
- ✓ Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar cerca ni mientras se manipula el producto.
- Contiene productos inflamables.
- Maneje una ventilación natural o local al aplicar el producto, ya que desprende vapores que pueden entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición.
- Mantenga los envases herméticamente sellados. Una vez abierto el envase, se debe utilizar el producto en el menor tiempo posible, siguiendo las recomendaciones de almacenamiento y seguridad.
- ✓ No comer, ni beber mientras se manipula el producto.
- ✓ Evite la inhalación prolongada de sus vapores, usando elementos de protección adecuados como respirador con filtros para gases y vapores orgánicos e inorgánicos.
- ✓ Usar guantes de caucho y ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- ✓ Practique toda la higiene personal apropiada después de usar el producto.
- ✓ Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación vigente. Los desechos por ningún motivo deben arrojarse a la cañería o cualquier fuente de agua natural o artificial.

Para mayor información de manipulación, almacenamiento, seguridad, entre otros, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.



FO GP 46
FEBRERO 2019
VERSIÓN 2
Pág.4 de 4

Los datos técnicos, y especificaciones de uso que se dan en esta ficha técnica son para la orientación del usuario basados en la experiencia de la Empresa y su Departamento Técnico. Lo anterior no constituye una garantía ya que no conocemos las condiciones de uso, almacenaje o manipulación del producto. Por lo anterior es responsabilidad del usuario realizar sus propios ensayos antes de utilizar nuestros productos. Pinturas Tonner® se reserva el derecho de modificar esta información técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos .Nuestro Departamento Técnico está en disposición de resolver cualquier inquietud.

Pinturas Tonner. Calle 53 No. 3 –41. Entrada 3.Cazucá-Soacha-Bogotá-Colombia. PBX 780 32 99

www.pinturastonner.com

