



## MAXIMA™ SATIN MA-760

### ESMALTE SATINADO 100% ACRILICO

**DESCRIPCION:** Pintura 100% acrílica de gran durabilidad y secado rápido, para uso exterior e interior. Super durable y de acabado satinado, esta pintura ha sido sometida a reología modificada y pigmentada con tioxido de titanio, el cual la hace resistente al atizamiento. Cubre a cabalidad con una sola mano de aplicación suave y cremosa.

**USOS BASICOS:** Para uso industrial, comercial y residencial sobre superficies nuevas o previamente pintadas de cemento, madera, ladrillo y metal debidamente preparado.

**VENTAJAS:**

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| * Pintura látex 100% acrílica | * No se pela ni descascara      |
| * Cubrimiento con una mano    | * Fuerte y duradero             |
| * Acabado satinado            | * Resistente a hongos y manchas |

**COLORES:** Disponible en blanco y cuatro bases (pastel, tint, deep and accent) para preparar gammas de colores con LANCO® Color Express Color System.

### DATOS TECNICOS

|                                 |   |                               |  |
|---------------------------------|---|-------------------------------|--|
| <b>Sólidos:</b>                 | 50.60 ± 1% por peso<br>35.00 ± 1% por volumen   | <b>Acabado:</b>               | Satin (12°-20°)*<br>*Geometría 60°       |
| <b>Peso por Galón:</b>          | 10.90 ± 0.5 lbs.  | <b>Viscosidad:</b>            | 110-115 Ku's                             |
| <b>Punto de Ignición:</b>       | Ininflamable  | <b>Pigmentación por Peso:</b> | 30.00 ± 1%                               |
| <b>Rendimiento Teórico:</b>     | Cubre hasta 560 pies <sup>2</sup> por galón @ 1 mil                                       | <b>Tiempo en Secar:</b>       | Al tacto: 1 hr.<br>Reaplicación: 15 hrs. |
| <b>Rendimiento Recomendado:</b> | 460 pies <sup>2</sup> @ 1.2 mils seco,<br>3.4 mils húmedos                                | <b>Tamaños:</b>               | 5 galones<br>1 galón                     |
| <b>Dilución:</b>                | No se recomienda, pero de ser necesario, añadir 1/2 pinta de agua por galón del producto. |                               |  |

**Preparación de superficies:** La superficie debe de estar libre de contaminantes como polvo, suciedad, grasa y moho, y pintura vieja o agrietada. Rellene grietas y agujeros con LANCO® Siliconizer Elastomeric Crack Filler™ RC-230 y deje secar dos horas antes de pintar.

**Superficies nuevas:**

CONCRETO, BLOQUE ESTRUCTURAL, ESTUCADO, Y PANELES DE ASBESTOS deben de estar debidamente curados (30 días), seque y limpie. Aplique una capa de LANCO® Wall-Prep White Acrylic Undercoater™ WP-823 (rendimiento: 450 pies<sup>2</sup> por galón).

**MADERA:** Rellene toda grieta o perforación con LANCO® SiliconFlex White Caulk™ CC-767 y deje secar 24 horas antes de pintar. Lije áreas ásperas y prepare la superficie entera con LANCO® Wall-Prep White-Pigmented Alkyd Binder Undercoater™ WP-825.

**ACERO:** Elimine todo moho con cepillo o lijando. Prepare superficie aplicando LANCO® Metal Master Primer™.

**ACERO GALVANIZADO:** Elimine aceite y sucio con LANCO® Lacquer Thinner LT-102 y prepare la superficie con LANCO® Super Galvanized Primer™ SG-664.

**Superficies previamente pintadas:**

**Superficies en buenas condiciones:** Lije áreas de mucho brillo y elimine todo polvo. Limpie todo sucio y tiza o utilice LANCO® Stain Killer WP-039. Use agua y jabón en las áreas tales como los techos para eliminar residuos invisibles que pueden ocasionar que la pintura se desprenda. Enjuague bien y deje secar. Cubra el área completo con la base que se le indique en *Superficies nuevas*.

**Superficies en pobres condiciones** cuya pintura se ha desprendido debería ser completamente raspada y removida. Cubra el área completo con la base que se le indique en Superficies nuevas.

**Superficies con hongo:** Esta pintura contiene un fungicida diseñado para resistir todo crecimiento de hongo en la pintura misma. Todo hongo existente en la superficie a ser pintada debe de ser removido antes de aplicarse la base o la pintura. Cualquier hongo que no se haya eliminado puede seguir creciendo. Utilizando un cepillo de mango largo, friegue la superficie que contenga hongo con una mezcla de 1/4 de galón de blanqueador casero con 3/4 de galón de agua cálida. Enjuague completamente y deje secar. Cubra el área completo con la base que se le indique en *Superficies nuevas*.

**Método de aplicación:**

**BROCHA:** Use una buena brocha de nailon o poliéster.

**ROLO:** Use un rolo LANCO® All-Purpose 3/8" Nap Roller PA-566.

**PISTOLA CONVENCIONAL:** Para la alimentación de succión use una pistola DeVilbiss MBC con punta y aguja tipo "E" y casquillo de aire 30 o equivalente a 40-45 psi. Para la alimentación a presión, use una pistola DeVilbiss MBC con punta y aguja tipo "E" y casquillo de aire 704 o equivalente a 40-45 psi y 5-8 psi presión líquida, 3/8" ID manga, tanque de presión de doble regulación con separador de aceite y humedad.

**PISTOLA SIN AIRE:** Mínimo de bomba con cociente 28:1, .011"-.013" punta del orificio, 1/4" ID manga de teflón.

**Mezcla:** Siempre mezcle debidamente antes de aplicar.

**Limpieza:** Limpie todo equipo después de cada uso con agua tibia y jabón.

**Precaución:** No aplique cuando la temperatura del ambiente o la superficie este por debajo de 50°F (10°C). Aplique liberalmente pero no cubra excesivamente. Pare de pintar por lo menos dos horas antes de que se espere rocío o que la temperatura baje a menos de 50°F (10°C).

**Cuidado:** No ingiera este producto. Cierre el envase después de cada uso. Mantenga fuera del alcance de niños. Use solamente con ventilación adecuada.

**Aviso:** A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

**M.S.D.S.:** Disponible a petición