

NOMBRE DEL PRODUCTO	PINTURA VINIL-ACRILICA MAXIMA SEMIBRILLANTE	
DESCRIPCION	<i>Pintura vinil acrílica para Interiores y exteriores, Ideal para condominios, hoteles, escuelas y casas habitación. Adhiere sobre concreto, Panel de yeso, aplanado, madera y mampostería.</i>	
CARACTERISTICAS PRINCIPALES	<p>100% lavable después de 30 días de haber sido aplicada lo cual permite eliminar manchas sin necesidad de repintar.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ De fácil de aplicar ▲ Alta resistencia a la intemperie ▲ ¡¡Dentro de Sistema Tintometrico Sayer Palette exclusivo de Pintu Sayer con mas de 6200 colores !! <p style="text-align: center; color: green;">De bajo VOC y Libre de Metales Pesados (Plomo) y Mercurio</p>	
ESPECIFICACIONES LINEA VX-5XXX (VX-5200)	Acabado Densidad Viscosidad Stormer a 25°C..... pH..... % Sólidos en Peso % Sólidos en Vol. Espesor seco Recomendado en mils..... Secado al Tacto***..... Secado para Repintado***..... Reductor..... Rendimiento Teórico * Lavabilidad Durabilidad Estimada** *El rendimiento real de la pintura podrá variar de acuerdo al tipo de superficie a pintar, rugosidad, porosidad, método de aplicación, condiciones de trabajo, espesor de película, desperdicios de pintura, etc. El resultado final es sensible a coincidir con el expresado en esta ficha técnica, debido a que las operaciones de aplicaciones y preparación de superficie están fuera del control de Pintu Sayer. El impacto en el rendimiento, por los factores mencionados con anterioridad puede alcanzar 50 % o más. El rendimiento de colores intensos puede variar hasta un 40 % con respecto al del color blanco (VX-5200). ** La durabilidad señalada corresponde a pruebas realizadas bajo condiciones controladas, La durabilidad depende condiciones ambientales, atmosféricas (alta precipitación pluvial, exposición a rayos ultravioleta, salinidad, etc.), tipo de sustrato, preparación de superficie y método de aplicación. ***Los tiempos de secado establecidos en esta hoja técnica pueden variar dependiendo de las condiciones de temperatura, espesor de aplicación, humedad, ventilación, etc.	Semibrillante 1.2 +/- 0.1 Kg/lit 105 – 115 UK 8 - 9 41 +/- 2 33 +/- 1% 2 – 3 mils 30 – 40 minutos. 2 hrs. mínimo. Agua Limpia (10 %) 7 – 8 m2/lit 12,000 ciclos 15 Años.
COMPOSICION	<i>Resina Vinil-Acrílica, Pigmentos, Cargas, Aditivos y Agua.</i>	
APLICACION	<i>Brocha, Rodillo, Pistola de Aspersión. Se recomienda el uso de (Brocha Estándar YB-21XX ó Brocha Premium YB-23XX) ó Rodillos (YB-31XX)</i>	
SELLADOR	<i>Sellalack 5 a 1 (VS-1050), Sellalack 10 a 1 (VS-1100) Sayer Stop (VS-8200), Sellador Contra Alkali (VS-2050).</i>	



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

- ▲ Eliminar cualquier irregularidad en la superficie, restos de material y pintura en mal estado grasa, polvo, óxido, moho, etc., que impidan la correcta adherencia de la pintura.
- ▲ Elimine cualquier rastro de aceite, mugre o grasa, usando detergente, enjuague perfectamente bien, si persiste la grasa, limpie con thinner (D-0001).
- ▲ Si la superficie a pintar, se encuentra en buen estado, utilice Sellalack 5 a 1 (VS-1050) ó Sellalack 10 a 1 (VS-1100), dependiendo de la porosidad de la superficie.
- ▲ En el caso ser necesaria la reparación de muros de concreto, mezclar perfectamente en seco 10 partes de arena, 5 partes de cal y 1 parte de cemento, y adicionar lentamente agua hasta obtener una masilla o pasta con consistencia adecuada para cubrir las imperfecciones a resanar, la arena a usar será tamizada si el aplanado es fino, dar el acabado dejando la misma apariencia que el resto del muro.
- ▲ Cuando el aplanado o acabado de construcción sea yeso, recomendamos utilizar IT-2000 Corre Mix el cual deberá ser aplicado sobre el muro con lana para dejar la misma apariencia que el resto del muro.
- ▲ Tanto para muros de concreto como yeso, recomendamos el uso de IT-1111 Resana Sana, para efectuar reparaciones, menores (grietas u orificios pequeños). En ambos casos es fundamental dejar secar los resanes al menos durante 24 horas y sellar perfectamente antes de aplicar el acabado.
- ▲ En caso de Alcalinidad (salitre) cepille la superficie con una solución de 4 partes de agua y 1 de ácido muriático, lave con agua, y repita el procedimiento hasta que no haya efervescencia en el muro. Enjuague con agua limpia. Deje secar mínimo de un día para otro. Posteriormente aplique Sellador Contra Alkali (VS-2050), diluyendo 3 partes de agua por 1 de sellador, antes de aplicar **MÁXIMA SEMIBRILLANTE**.
- ▲ En lugares cerrados, húmedos y con poca ventilación, que presenten manchas oscuras, las cuales pueden manifestar la presencia de hongos o moho, preparar una solución de cloro comercial con 3 partes de agua y 1 de cloro, y cepillar hasta erradicar estas manchas, enjuague y deje secar. Aplicar sellador o pintura directa según sea el caso. Hacer el mismo procedimiento cuando estas manchas sean en el exterior en lugares húmedos y cálidos, donde se presume el crecimiento sea de pequeñas algas.
 - Nota: Para Superficies Nuevas de: mampostería, concreto, cemento y materiales similares, estas deberán tener por lo menos 28 días de haber sido coladas, previa aplicación de un recubrimiento.

APLICACIÓN:

- ▲ No aplicar en superficies húmedas.
- ▲ Aplique sellador, es importante que los resanes estén perfectamente curados y sellados para aplicar el acabado.
- ▲ No se recomienda aplicar cuando la temperatura ambiente sea inferior a 10°C
- ▲ Agite perfectamente antes de usar y durante la aplicación.
- ▲ Para aplicar con brocha o rodillo diluya con 10% de agua como máximo, en el caso de aplicación por aspersión, diluya con un máximo de 25 % de agua en volumen para ajustar el abanico y flujo adecuado. "Es importante aclarar que la dilución se hará si y solo si se considera necesario para facilitar la aplicación y nivelación de la película según las condiciones del medio ambiente", "**No rebasar los niveles de dilución, no es mejor ni más eficiente**".
- ▲ Aplique **2 capas uniformes de MÁXIMA SEMIBRILLANTE**.
- ▲ Permita secar entre la primera y segunda aplicación, 1 hora como mínimo.
 - **Limitantes de uso**
 - ▲ El uso de este producto en pisos, escaleras, áreas de tránsito, inmersión intermitente o continua, ambientes químicos corrosivos, altas temperaturas, está contraindicado. Quedando a criterio del usuario y asumiendo toda responsabilidad al realizar cualquier aplicación diferente a las que se recomiendan en esta ficha técnica

PRECAUCIONES:

- ▲ Almacenar en envases cerrados entre 5 y 35° C bajo techo, en lugar fresco y seco. Después de su uso, mantenga el envase bien cerrado para evitar neblinas (normales en contacto con el aire).
- ▲ Mantener fuera del alcance de los niños.
- ▲ En la formulación de este producto se utilizan aditivos para evitar el crecimiento de bacterias y hongos, por lo tanto evite contacto con piel y ojos.
- ▲ En caso de ingestión NO provoque el vómito y consulte al médico lo antes posible.
- ▲ Si guarda un remanente de pintura, vierta un poco de agua (2 a 3%) y que éste no se mezcle y permanezca en la superficie.
- ▲ No vierta residuos o agua de lavado al drenaje.
- ▲ Usar preferentemente antes de 3 años posteriores a la fecha de fabricación.

"Si durante la aplicación del producto, el usuario aprecia algún problema evidente en el producto, esta deberá suspenderse antes de haberse aplicado diez metros cuadrados (10 m²), e informar inmediatamente al Técnico de Pintu Sayer, quien dará seguimiento adecuado a esta situación, de lo contrario, esta no será tomada en cuenta".

IMPORTANTE:

- ▲ Todas las indicaciones de nuestros boletines están basados en nuestra experiencia, conocimiento, y son emitidas de buena fe, por lo que pueden tomarse como óptimas orientaciones. Debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá evaluar el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

