

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO</b>	<b>Pintura Vinil Acrílica</b> <b>FACILITA</b>	
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Pintura vinil acrílica base agua de acabado mate desarrollada para todo tipo de interiores y exteriores. Por su gran calidad y fácil aplicación se recomienda su uso para protección y decoración de interiores y exteriores de casas habitación, centros educativos, departamentos, oficinas etc.	
<b>CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES</b>	Adhiere sobre yeso, concreto, tabique, tablaroca, madera y mampostería. Con un muy buen poder cubriente que se traduce como economía en grandes obras de aplicación. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanco de línea</li> <li>• ¡Más de 2,500 colores por sistema tintométrico!</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Libre de Metales Pesados ( Plomo ) y Mercurio</b></p>	
<b>ESPECIFICACIONES LÍNEA VF-0XXX (VF-0200)</b>	Acabado ..... Densidad ..... Viscosidad Stormer 25°C ..... pH ..... % Sólidos en Peso ..... Dilución*..... Rendimiento Teórico**..... Secado al Tacto***..... Secado para Repintado***..... Lavabilidad ..... Durabilidad Estimada****.....  * 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. <b>Se recomienda no rebasar los niveles de dilución, no es mejor ni más eficiente</b> . **El rendimiento real podrá variar de acuerdo al tipo de superficie que se va a pintar, rugosidad, porosidad, método de aplicación, condiciones de trabajo, espesor de película, desperdicios de pintura, etc. El resultado final es susceptible a variar de acuerdo con lo expresado en esta ficha técnica, debido a que las operaciones de aplicación y preparación de superficie están fuera del control de Pintu Sayer. ***Los tiempos de secado establecidos en esta hoja técnica pueden variar dependiendo de las condiciones de temperatura, espesor de aplicación, humedad, ventilación, etc. ****La durabilidad estimada corresponde a pruebas de laboratorio que se han realizado bajo condiciones controladas. La durabilidad puede variar de acuerdo a las condiciones ambientales, atmosféricas, tipo de sustrato, la forma de preparación de la superficie y la forma de aplicación de las cuales Sayer no tiene control y estas pueden variar siempre.	Mate 1.43 +/- 0.03 Kg/L 110 +/- 5.0 Ku's 8.5 +/- 0.5 50 – 55 % 10.0 % (agua limpia) 6.0 – 7.0 m2/lt 30 – 40 minutos. 2 hrs. Mínimo. Mayor a 500 ciclos. 3 años.
<b>COMPOSICIÓN</b>	Resina Vinil Acrílica, Pigmentos, Cargas, Agua y Aditivos	
<b>APLICACIÓN</b>	Brocha, Rodillo, Pistola de Aspersión. Se recomienda el uso de ( Brocha Profesional YB-2507 ó Brocha Premium YB-230x) Rodillos (YB-31XX)	
<b>SELLADOR</b>	Sellalack 5 a 1 (VS-1050), Sellalack 10 a 1 (VS-1100) Sellador Contra Alcalí (VS-2050)	



**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.
- ▲ 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, deberá prepararse una masilla de yeso con agua hasta obtener la consistencia adecuada para aplicar con cuchará o llana, dar el acabado dejando 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 48 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.
- FACILITA**
- ▲ 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.
- ▲ Elimine cualquier rastro de aceite, mugre o grasa, usando detergente, enjuague perfectamente bien, si persiste la grasa, limpie con thinner (D-0001).
  - 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 FACILITA
- ▲ Permita secar entre la primera y segunda aplicación, 1 horas 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, esta 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 natas (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.

