

NOMBRE DEL PRODUCTO	PINTURA VINIL-ACRILICA EXTENXA PLUS	
DESCRIPCIÓN	<i>Pintura vinil acrílica acabado mate, de fácil aplicación y gran durabilidad, recomendada para interiores y exteriores, por su buen poder cubriente y rendimiento, puede ser aplicado sobre las superficies más comunes de mampostería.</i>	
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	<p><i>Adhiere y protege superficies de concreto, fibrocemento, tabique, panel de yeso, mortero, madera, etc.</i></p> <p><i>Alta blancura, acabado mate de excelente durabilidad.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Disponible en color Blanco.</i> • <i>Gran resistencia al lavado.</i> • <i>Buen poder cubriente.</i> • <i>Acabado terso.</i> <p><i>Este producto contiene aditivos de amplio espectro que inhiben el crecimiento de bacterias, algas y hongos que pueden llegar a causar el deterioro del recubrimiento.</i> Libre de Metales pesados (Plomo), y Mercurio</p>	
ESPECIFICACIONES	<p>Acabado</p> <p>Densidad</p> <p>Viscosidad Stormer a 25°C</p> <p>% Sólidos en Peso</p> <p>% Sólidos en Vol.</p> <p>Espesor seco recomendado en mils</p> <p>Secado al Tacto***</p> <p>Secado para Repintado***</p> <p>Dilución</p> <p>Rendimiento Teórico *</p> <p>Lavabilidad</p> <p>Durabilidad Estimada**</p> <p><small>*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.</small></p> <p><small>** La durabilidad estimada corresponde a pruebas realizadas bajo condiciones controladas, La durabilidad puede variar dependiendo las condiciones ambientales, atmosféricas (alta precipitación pluvial, exposición a rayos ultravioleta, salinidad, etc.), tipo de sustrato, preparación de superficie y método de aplicación.</small></p> <p><small>***Los tiempos de secado establecidos en esta hoja técnica pueden variar dependiendo de las condiciones de temperatura, espesor de aplicación, humedad, ventilación, etc.</small></p>	<p>Mate</p> <p>1.37 +/- 0.02 Kg/L</p> <p>100 – 110 KU</p> <p>50 +/- 2</p> <p>29 +/- 2</p> <p>2 – 3 mils</p> <p>30 – 40 minutos.</p> <p>2 hrs. mínimo.</p> <p>Agua Limpia (10 %)</p> <p>8 - 9 m²/L</p> <p>> 2000 ciclos.</p> <p>6 años mínimo.</p>
COMPOSICIÓN	<i>Resina Vinil-acrílica, Pigmentos, Cargas, Aditivos y Agua.</i>	
APLICACIÓN	<i>Brocha, Rodillo, Pistola de Aspersión.</i> <i>Se recomienda el uso de Brocha Estándar (YB-21xx) o Brocha Premium (YB-23xx) o Rodillos (YB-31xx)</i>	
SELLADORES	<i>Sellalack 5 a 1 (VS-1050), Sellalack 10 a 1 (VS-1100)</i> <i>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, oxido, 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)** o **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 llana 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).
- 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 **Sellalack Contra Alkali (VS-2050)**, diluyendo 3 partes de agua por 1 de sellador, antes de aplicar Pintura **Vinil-acrílica EXTENSA PLUS**.
- Cuando el muro presente exceso de humedad: Identificar la fuente de humedad y elimínala, dejar secar perfectamente la superficie, siga las mismas recomendaciones para tratamiento de alcalinidad, **Sellalack Contra Alkali (VS-2050)**. Aplique el acabado. No aplicar si existe humedad.
- 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 con esta solución hasta erradicar las manchas, enjuagar, dejar secar y 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:

La resistencia aumenta progresivamente y encuentra su valor más elevado transcurridos 30 días posteriores a su aplicación.

Recomendamos aplicar este producto sobre superficies lisas y/o con ligera rugosidad previamente selladas y es muy importante que los resanes estén perfectamente curados y sellados para aplicar el acabado.

- No aplicar en superficies húmedas ni ante la sospecha de lluvia en la horas próximas, o cuando la humedad relativa sea mayor a 50%, ya que el tiempo de secado podría incrementarse.
- No se recomienda aplicar cuando la temperatura ambiente sea inferior a 10°C (50°F) o mayor a 35°C (95°F)
- Agite perfectamente antes de usar y durante la aplicación.
- Se recomienda agregar **Aditivo Anti Hongos (VA-0001)** para aumentar la protección contra la formación de hongos y algas, en la superficie de zonas con alta concentración de humedad.
- 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",
- Aplique **2 capas uniformes** de Pintura **Vinil-acrílica VE-0200 EXTENSA PLUS**.
- Permita secar entre la primera y segunda aplicación, 2 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, 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 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 (1 a 2%) 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, ésta deberá suspenderse antes de haberse aplicado diez metros cuadrados (10 m²) e informar inmediatamente al Técnico de Pintura 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 basadas en nuestra experiencia, conocimiento, y son emitidas de buena fe, por lo que pueden tomarse como optimas 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.

