

¿Qué efecto quieres para tu pared?

Con Suvinil Textura Efecto Suave, puedes crear los efectos más diferentes, ya que es ligero y fácil de aplicar. Además, tendrás un bello entorno por más tiempo debido a su durabilidad. Puedes comprar y salir con colores prefabricados o elegir entre más de 1.500 colores en el sistema SelfColor.

Indicación	Indicado para texturizar superficies internas y externas de revoque, bloques de hormigón, fibrocemento, hormigón, enduido acrílico y repintado sobre PVA o látex acrílico.
Colores	Son más de 1.500 colores para combinar con usted y su pared. ¿Ya sabes cuál es el tuya?
Principales Ventajas	 Disfraza las pequeñas imperfecciones de tu pared.
	 Excelente adherencia.
	 Fácil de aplicar.



Referencias normativas: Este producto está clasificado según *Norma NBR 11702:2019 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas)*.

Clasificación:

Tipo:	Descripción	Función
4.6.1	Textura de grano fino (suave)	Proporcionar acabado de efecto en relieve sobre superficies de albañilería en general.

Desempeño:

Contenido de sólidos según ABNT NBR 15315.	Mínimo: 70%	Este producto →	62 - 65 %
Contenido de compuestos orgánicos volátiles (COV) según ABNT NBR 16388.	Concentración máxima de: 50 g/L	Este producto →	3 - 6 g/L
Resistencia al crecimiento de hongos en placas de Petri, con lixiviación según ABNT NBR 15987.	Criterio de resistencia	Este producto →	Resiste

Informaciones técnicas:

¿De qué está hecha esta pintura?

Solución acuosa, cargas, poliestireno, disolvente orgánico, pigmentos y diurón. Puede estar seguro, Suvinil utiliza las mejores materias primas.

Envases (Colores listos) → 22 Kg 25 Kg	Envases (Sistema SelfColor) → 21 Kg 24 Kg
Sólidos/Volumen - (parte que permanece en la película seca, cuanto mayor el valor, mayor será la capa seca)	43 - 47 %
Densidad - (peso específico, cuanto mayor sea el valor, más pesado / denso será el producto)	1,56 - 1,60 g/cm ³
pH - ASTM E70 - Método de prueba estándar para pH de soluciones acuosas - con electrodo de vidrio	8,5 - 10,0
Plazo de Validez - (envase cerrado y sin uso)	36 meses

PREPARAR	APLICAR	SECAR
 <p>¿Qué vas a pintar?</p> <p>Revoque, bloques de hormigón, hormigón, fibrocemento, Enduido y Enduido Acrílico.</p>	 <p>Para aplicar, utilice:</p> <p>Fratuchos de acero o Rodillos de espuma rígida (para texturización)</p>	 <p>Secado:</p> <p>Al tacto: 4 horas Entre manos: 4 horas Final: hasta 72 horas según temperatura y humedad</p>
 <p>Dilución:</p> <p>Para sellar (24Kg/25Kg): agregue 150-500 ml de agua por lata. Para sellar (21Kg/22Kg): agregue 130-440 ml de agua por lata. Para texturizar (24Kg/25Kg): listo para usar o agregar hasta 150 ml de agua por lata. Para texturizar (21Kg/22Kg): listo para usar o agregar hasta 130 ml de agua por</p>	 <p>Nº de manos:</p> <p>1 a 2</p>	 <p>Envase/ Rendimiento (m²/capa):</p> <p>Lata (25 Kg): Rinde hasta 25 m² Lata (24 Kg): Rinde hasta 25 m² Lata (22 Kg): Rinde hasta 19 m² Lata (21 Kg): Rinde hasta 17m²</p>

Prepara la pared:

Antes de empezar a pintar, observa cómo está su pared. Debe ser uniforme, limpio y muy seco. Después de lijar, recuerda eliminar todo el polvo restante antes de pintar.

¿Qué vas a pintar?	Que deberías hacer	Aplicar el efecto:
Pared nueva: con yeso, mortero, hormigón o cemento y sin pintar	Después de secar y curar durante al menos 28 días, pase la mano por la pared. Si quedan granos o polvo, aplique una capa de Suvinil Fondo Preparador. Si los granos o el polvo no salen, aplique una capa de Suvinil Sellador Acrílico	 01 Abra la lata y mezcle bien el producto con una espátula.
Pared pintada: con burbujas, partes sueltas o mal adheridas	Elimina todas estas imperfecciones con raspado, lijado, cepillado o chorro de agua y aplica una mano de Suvinil Fondo Preparador.	 02 Para sellar, diluir 1 lata de 25 kg de producto con 150-500 ml de agua. Para texturizar, diluir 1 lata de producto de 25 kg con hasta 150 ml de agua.
Pared mohosa	Lavar con una mezcla de agua y lejía (1:1), dejar reposar durante una hora, enjuagar y dejar secar.	 03 Protege todo lo que no quieras pintar: marcos de puertas, enchufes y zócalos.
Pared con ligeras imperfecciones, ondulaciones, rugosas o gruesas	En ambientes externos e internos, nivel con Suvinil Enduido Exterior. En ambientes interiores secos, use Suvinil Enduido Interior y aplique una mano de Suvinil Sellador Acrílico.	 04 Recuerde esperar 4 horas entre manos.
Pared con muchas imperfecciones y profundos defectos	Corrija con mortero y espere al menos 28 días para curar.	
Yeso: enduido, revestimiento, moldura o acartonado	Deje secar durante 30 días. Aplique una mano de Suvinil Yeso & Drywall para asegurar la adhesión de la textura.	¿Quieres un consejo? Aplica tu textura en pequeñas sesiones, sin interrupciones. Dibuja los picos siempre en la misma dirección y evita aplicar la textura en un día soleado.
Tejas de Fibrocemento y paredes pintadas con cal o pinturas muy antiguas	Aplique una mano de Suvinil Fondo Preparador.	

Observaciones:

Antes de pintar con la Suvinil Textura Efecto Suave, observe cómo está el tiempo afuera. Si está lloviendo, muy ventoso, por debajo de 10°C y/o con humedad por encima del 90%, deje la pintura para otro día. Los días en que el clima no es ideal para la pintura, el secado y la curación pueden tardar un poco más.

Después de pintar, ¿cómo limpiar la pared? Suvinil Textura Efecto Suave fue creado para brindar protección y durabilidad a sus paredes externas e internas. En las áreas externas, dependiendo del clima, el aspecto de la textura puede sufrir pequeños cambios, lo que no afecta su desempeño. Para su mantenimiento, lava las paredes cada 2-3 años y aplica una mano de pintura cada 5 años con el Suvinil Premium que prefieras.

Cuando termines de usar toda la pintura, recuerda desechar el embalaje de tu Suvinil en puntos de recolección y reciclaje de chatarra metálica.

Nuestros colores cuentan historias. ¿No encontraste el color perfecto para tu pared? Todo bien. Todavía puede usar nuestro sistema Suvinil SelfColor.

Pero tenga en cuenta: el color del producto puede ser ligeramente diferente al impreso en la etiqueta o en el catálogo. Esto se debe a que el proceso de impresión es diferente al proceso de producción de pasta Suvinil. Además, antes de elegir tu color, piensa siempre en la luminosidad del ambiente que vas a pintar- y no olvide elegir el acabado ideal para esa pared.

Norma ABNT NBR 13245: la superficie debe ser firme, cohesiva, limpia, seca, sin polvo, grasa, jabón o moho. Las partes sueltas y/o mal adheridas deberán ser raspadas y/o cepilladas. El brillo debe ser eliminado al lijar.

Algunas precauciones:

Eventual contacto con la piel y los ojos, lávate con jabón y abundante agua. Si usa lentes, quítelos si es posible y continúe lavándose. En caso de irritación o erupción, consulte a un médico. Evite respirar polvo, humos, gases, nieblas, vapores y aerosoles y siempre use guantes, ropa y protección para los ojos y la cara al pintar.

Mantener el envase cerrado y fuera del alcance de los niños y de los animales; Almacenar en un local cubierto, fresco, ventilado y lejos de fuentes de calor; Mantener el ambiente ventilado durante la preparación, aplicación y secado. En caso de inhalación se deberá alejar del local a la persona; En caso de ser ingerido, no provocar vómito. Consultar a un médico llevando el envase del producto; Este producto no está destinado a edificaciones no industriales, por lo tanto, siga las recomendaciones de uso. Si hay resto de este producto, pinte otros locales o haga una donación; Este envase destapado y con residuos secos del producto se clasifica de acuerdo con la norma NBR 10.004 como RESIDUO NO PELIGROSO / NO INERTE, debiendo destinarse al reciclaje según el tipo de envase; Muchos municipios proporcionan áreas para la disposición de residuos de la construcción. Consulte al departamento responsable de la recolección de basura en su municipio.

Otras informaciones:

La Ficha de Información de Seguridad de Producto Químico (FISPQ) puede ser obtenida por medio del sitio www.suvinil.com.br. En caso de emergencia médicas puede contactar a los siguientes números, según país de residencia. Paraguay: +595 21 220 418 - Uruguay: 1722 - Chile: +56 2 26353802 - Demás países, consulte a la autoridad gubernamental local. El transporte del producto deberá ser realizado de forma que quede en pie y cubierto durante todo el trayecto. Deberán ser garantizadas las condiciones que prevenga el vuelco del envase. Este producto es "no peligroso para transporte conforme Resolución ANTT 5232/2016".

En caso de dudas, habla con nuestro Servicio de Atención al Cliente (SAC) y guarda siempre la factura de tu pintura para facilitar el servicio. Recuerde: una vez abierto, las sobras y restos de producto almacenados pueden sufrir un cambio en su rendimiento. ¿Quieres un consejo? Aprovecha para pintar otra cosa o donar lo que queda a alguien.

BASF S.A. - División Pinturas y Barnices. Av. Ângelo Demarchi, 123 - São Bernardo do Campo - SP - CEP 09844-900

Químico Responsable - Sabrina Laperuta Marquezano - CRQ 04363244 - IV / Región



Autor: Gestión de la Calidad, Seguridad & Stewardship / Revisión: Laboratório P&D Alvenaria

