



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
VINIL ACRILICA Base Agua	SATINADO	14.5 m ² /L a 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	40 minutos

PINTURA VINIL ACRILICA PARA MUROS

Pintura Base Agua de la más alta calidad, con propiedades Antibacterial y antihongos, así como la mayor durabilidad e incomparable apariencia.

Para muros y elementos de ladrillo, yeso, cemento, madera o materiales prefabricados como tablaroca, fibrocemento y otros, en interior y exterior.

Para todo tipo de residencias, edificios y grandes obras

VENTAJAS .

- **10 años de durabilidad**
- **Mas de 1000 colores en el sistema megacolor**
- **Excelente Rendimiento**
- **Recubrimiento Ecológico, no contiene solventes**
- **Disponible también en acabado mate**
- **Antibacterial y antihongos.**

PREPARACION DE LA SUPERFICIE .

Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre, que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.

En muros nuevos aplique previamente **Sellador Vinílico RIVI 3601**® que reduzca la porosidad y la demanda de pintura.

En tablaroca nueva aplique previamente **Fondo Vinílico® E-8325** para un mejor cubrimiento.

Si se trata de superficies cementosas en las que se presume alta alcalinidad aplique un **sellador acrílico 3603**® o el **Fondo Acrílico® ES-7049** para evitar la decoloración o manchado en colores intensos.

Si se trata de muros con pintura vieja, elimine la que no esté firmemente adherida, si tiene hongos o lama, lave con una solución de agua con 20% de cloro común, si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique **sinsalitre**® (elimine la fuente de humedad de ser posible).

Si presenta "caleo" aplique acondicionador **Sellaprisa® 1503**.

APLICACIÓN .

Agite la pintura con movimientos suaves para evitar que se genere burbuja, hasta garantizar que no se tienen sedimentos, agregue hasta 15% de agua limpia como máximo para su aplicación, agite suficientemente hasta tener una consistencia uniforme.

VISCOSIDAD	100 – 110 KU a 25 °C
VOC	Menor a 30 g/L
PESO POR LITRO	1.263 Kg (promedio)
SOLIDOS	45% en peso (mínimo)
RENDIMIENTO TEÓRICO	14.5 m ² /L a 1 mils de espesor de película seca. El rendimiento real a la absorción del muro, método de aplicación y condiciones de aplicación.
SECADO A 25 °C y 50% de HR	Al Tacto: 40 minutos Duro: 24 Horas
LAVABILIDAD	>5,000 ciclos
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
Vida en almacén	1 año en envase cerrado y en lugar fresco

SE PUEDE APLICAR CON:

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.
Rodillo de buena calidad, de felpa de 1/2" para superficies lisas y de hasta 1.0" para superficies rugosas.
Equipo Airless. Para extensiones mayores, a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.
Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 1.4

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación. No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito y solicite atención medica de inmediato. El uso de este producto por menores de edad debe de ser supervisado por adultos. Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use No mezcle con ningún otro producto

Revisión 0724/MRD



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
VINIL ACRILICA Base Agua	MATE	14 m ² /L a 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	30 minutos

PINTURA VINIL ACRILICA PARA MUROS

Pintura Base Agua con excelente cubrimiento y elegante acabado mate que disimula imperfecciones de la superficie.

Para muros y elementos de ladrillo, yeso, cemento, madera o materiales prefabricados como tablaroca, fibrocemento y otros, en interior y exterior, en todo tipo de residencias, edificios comerciales e institucionales.

VENTAJAS

- 7 años de durabilidad
- Mas de 1000 colores en el sistema megacolor
- Alto Cubrimiento
- Secado en solo 30 minutos
- Recubrimiento Ecológico, no contiene solventes
- Disponible también en acabado satinado

20 COLORES DE LÍNEA

PREPARACION DE LA SUPERFICIE .

Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre, que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.

En muros nuevos aplique previamente **Sellador Vinílico RIVI 3601** que reduzca la porosidad y la demanda de pintura.

En tablaroca nueva aplique previamente **Fondo Vinílico E-8325** para un mejor cubrimiento.

Si se trata de superficies cementosas en las que se presume alta alcalinidad aplique un sellador **acrílico 3603** o el **Fondo Acrílico ES-7049** para evitar la decoloración o manchado en colores intensos.

Si se trata de muros con pintura vieja, elimine la que no esté firmemente adherida, si tiene hongos o lama, lave con una solución de agua con 20% de cloro común, si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique **sinsalitre** (elimine la fuente de humedad de ser posible).

Si presenta "caleo" aplique acondicionador **Sellaprisa 1503**.

APLICACIÓN .

Agite la pintura con movimientos suaves para evitar que se genere burbuja, hasta garantizar que no se tienen sedimentos, agregue hasta 15% de agua limpia como máximo para su aplicación, agite suficientemente hasta tener una consistencia uniforme.

VISCOSIDAD	100 – 115 Ku a 25 °C
PESO POR LITRO	1.350 Kg (promedio)
SOLIDOS	50% en peso (promedio)
RENDIMIENTO TEORICO	14 m ² /L a 1 mils de espesor de pelíc. seca Puede variar de acuerdo a la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.
SECADO A 25°C y 50% de HR	Al Tacto: 30 minutos Duro: 24 Horas
PH	7.5 MINIMO
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
Vida en almacén	1 año en envase cerrado y en lugar fresco

SE PUEDE APLICAR CON:

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.

Rodillo de buena calidad, de felpa de 1/2" para superficies lisas y de hasta 1.0" para superficies rústicas.

Equipo Airless. Para extensiones mayores, a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.

Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 1.4

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.

No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y solicite atención medica de inmediato.

El uso de este producto por menores de edad debe de ser supervisado por adultos.

Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use

No mezcle con ningún otro producto

Revisión 0320/JHE



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
VINIL ACRILICA Base Agua	MATE	5 - 6 m ² /L @ 2 manos	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	30 minutos

PINTURA VINIL ACRILICA PARA MUROS

Pintura Base Agua que le garantiza un acabado terso y de excelente apariencia.

Una vez que seca muestra su alto cubrimiento y su tersura particular. Ideal para pintar muros y elementos de ladrillo, yeso, cemento, madera o materiales prefabricados como tablaroca, fibrocemento y otros, tanto en interiores como exteriores.

En conjunto con nuestro sistema **Megacolor®** este producto permite desarrollar una gama de **más de 500 colores** en tonos pastel con la base 3304 **Pintavin Ultra®** Base P, además de colores Amarillo Oxido Ultra (3327), Rojo Oxido Ultra (3357) y Negro Ultra (3398)

VENTAJAS

- Acabado de gran tersura
- Alto poder de cubrimiento
- Hasta 4 Años de durabilidad
- De fácil aplicación
- Recubrimiento Ecológico.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.

En muros nuevos aplique sellador vinílico RIVI 3601 que reduzca la porosidad y la demanda de pintura.

En superficies de o con cemento, aplique un Sellador Acrílico 3603 o el Fondo Acrílico ES-7049 para evitar la decoloración o manchado en colores intensos por alta alcalinidad.

Elimine pintura vieja que no esté firmemente adherida.

Si el muro tiene hongos o lama, lave con 4 partes de agua y 1 parte de cloro comercial.

Si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique 9913 **SINSALITRE®** (elimine la fuente de humedad de ser posible).

Si presenta "caleo" aplique acondicionador 1503 **SELLAPRISA®**

PREPARACION DE LA PINTURA

Agite la pintura vinil acrílica **PINTAVIN ULTRA®**, con una pala de madera o incluso con un agitador mecánico de baja velocidad, hasta garantizar que no se tienen sedimentos.

Agregue 10% de agua limpia para su aplicación con brocha, un poco menos si va a aplicar con rodillo o equipo airless.

No agregue ningún material extra que pueda alterar los resultados de esta pintura

VISCOSIDAD	95 – 105 UK @ 25 °C al momento de envasar
PESO POR LITRO	1.380 - 1444 Kg/L
SOLIDOS	45 -53% en peso
RENDIMIENTO TEORICO	5-6 m ² /Lt a 2 manos en superficie lisa Puede variar de acuerdo a color, la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.
SECADO A 25 °C y 50% de HR	Al Tacto: 30 minutos Curado: 7 días
LAVABILIDAD	500 Ciclos
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
Vida en almacén	1 año en envase cerrado, en lugar fresco

SE PUEDE APLICAR CON:

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.

Rodillo de buena calidad, de felpa de ¾" para superficies lisas y de hasta 1.0" para superficies rusticas., rodillo preferentemente de microfibra

Equipo Airless. Para extensiones mayores a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.

Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 0.8 mm

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.

No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y solicite atención medica de inmediato.

El uso de este producto por menores de edad debe de ser supervisado por adultos.

Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use

No mezcle con ningún otro producto



GARANTIA / PINTAVIN ULTRA®

Productos Rival, S.A. de C.V. de conformidad con lo establecido en el capítulo IX de la ley federal de protección al consumidor, garantiza hasta por 4 años su producto **PINTAVIN ULTRA®**, pintura vinil – acrílica de acabado mate. La garantía es válida a partir de su fecha de compra de acuerdo con lo siguiente. Durante la aplicación, se garantiza la adherencia sobre una superficie limpia y seca. Durante el periodo de garantía, no habrá desprendimiento o erosión que exponga la superficie. Sin embargo, la garantía no será válida en caso de que exista transminación, descascaramiento, fractura de la superficie o desprendimiento de la base interior.

Esta garantía será válida en superficies interiores y exteriores solamente si la pintura **PINTAVIN ULTRA®** se aplica conforme a las instrucciones del envase y/o ficha técnica. Si este producto no desempeña las características descritas, Productos Rival, S.A. de C.V., repondrá sin costo la cantidad de producto nuevo que resulte necesaria para cubrir el área dañada. Para hacer válida la presente garantía, se debe presentar la reclamación en el domicilio: Productos Rival, S.A. de C.V., Calle Tabachin 1254 Colonia Del Fresno 1ra sección, CP 44900; Guadalajara, Jalisco. Para hacer efectiva la garantía se requiere presentar la factura de compra expedida por el distribuidor, número de lote y fecha de elaboración del producto, hacer la reclamación por escrito y que el departamento de asesoría técnica PRISA, dictamine la causa del problema. La garantía solamente incluye la reposición arriba descrita, y no incluye el costo de mano de obra, fletes, ni materiales secundarios. La garantía no será válida si el producto es adulterado, mezclado con otros productos o cuando no es diluido conforme a lo indicado.



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
VINIL ACRILICA Base Agua	MATE	12 m2/L a 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	30 minutos

PINTURA VINIL ACRILICA PARA MUROS

La pintura vinil acrílica VINIBAR le ofrece una excelente relación entre desempeño y economía, se aplica fácilmente y una vez que seca muestra su alto cubrimiento y su atractivo acabado.

Recomendada para todo tipo de construcciones, sobre muros de mampostería, tablaroca y plafones

VENTAJAS .

- 15 colores de línea
- En acabado semi mate
- Alto Cubrimiento luego de secar
- Secado en solo 30 minutos
- Recubrimiento Ecológico, no contiene solventes

PREPARACION DE LA SUPERFICIE .

Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.

En muros nuevos aplique sellador vinílico RIVI 3601 que reduzca la porosidad y la demanda de pintura vinílica.
En tablaroca nueva aplique un "mano" mas de VINIBAR para un mejor cubrimiento.

Si se trata de superficies cementosas en las que se presume alta alcalinidad aplique un sellador acrílico 3603 o el fondo acrílico ES-7049 para evitar decoloraciones.

Si se trata de muros con pintura vieja, elimine la que no esté firmemente adherida, si tiene hongos o moho, lave con una solución de agua con 20% de cloro común, si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique **sinsalitre** (elimine la fuente de humedad de ser posible).

Si presenta "caleo" aplique acondicionador SELLAPRISA

PARA SU APLICACION

Agite la pintura hasta garantizar que no se tienen sedimentos, agregue un 10% de agua limpia para su aplicación
No agregue otros productos o materiales que afecten sus propiedades.

VISCOSIDAD	100 – 110 Ku a 25 °C
PESO POR LITRO	1.402 Kg (promedio)
SOLIDOS	50% en peso (mínimo)
RENDIMIENTO TEORICO	4.5 m2/L a 2 MANOS EN SUPERFICIE LISA Puede variar de acuerdo a la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.
SECADO A 25 °C y 50% de HR	Al Tacto: 30 minutos Duro: 24 Horas
REDUCTOR	Agua limpia (10%)
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
Vida en almacén	1 año en envase cerrado y en lugar fresco

APLICACIÓN

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.
Rodillo de buena calidad, de felpa de 1/2" para superficies lisas y de hasta 1.0" para superficies rústicas.
Equipo Airless. Para extensiones mayores a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.
Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 0.8 mm

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES .

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.
No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y solicite atención medica de inmediato.
El uso de este producto por menores de edad debe de ser supervisado por adultos.
Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use
No mezcle con ningún otro producto

Revisión 0320 jhe



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
ACRILICA 100% Base Agua	SATINADO	10.5 m2/L a 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 5 %	40 minutos

PINTURA PARA CANCHAS DEPORTIVAS Y PARA MUROS

Pintura Base Agua, 100% acrílica con la más alta resistencia a la intemperie, a los cambios de clima, a la alta humedad y por si misma evita las manchas por alcalinidad en superficies de cemento.

Su alta resistencia a la abrasión la hace una excelente opción para canchas deportivas de cemento o concreto.

Recomendada también para muros y elementos de ladrillo, yeso, cemento, madera o materiales prefabricados como tablaroca, fibrocemento y otros, en interior y exterior.

VENTAJAS

- Máxima durabilidad
- Se puede aplicar directamente sobre cemento
- Secado en solo 40 minutos
- Recubrimiento Ecológico, base agua

En colores Blanco, Rojo Oxido, Rojo Teja, Verde y Transparente.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

.Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.

En superficies nuevas de cemento y después de 28 días de fraguado aplique una solución de 9 partes de agua con 1 parte de ácido muriático, para neutralizar la alcalinidad y mordentar la superficie. Aplique luego una mano de sellador acrílico 3603 que reduzca la porosidad y la demanda de pintura y luego aplique hasta 3 "manos" de PRISASPORT

El rendimiento sobre piso nuevo podría ser de 3 m2/L

Si se trata de superficies con pintura vieja, elimine la que no esté firmemente adherida y desvanezca bordes.

Si tiene hongos o moho, lave con una solución de agua con 20% de cloro común.

Si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique SINSALITRE (elimine la fuente de humedad de ser posible).

PARA SU APLICACIÓN

Agite la pintura con movimientos suaves para evitar que se genere burbuja, hasta garantizar que no se tienen sedimentos, aplique directamente, procurando distribuirla uniformemente sobre la superficie

VISCOSIDAD

95 – 100 Ku a 25 °C

PESO POR LITRO

1.232 Kg (promedio)

SOLIDOS

42% en peso

RENDIMIENTO TEORICO

10.5 m2/Lt a 1 mils de espesor de pelíc. seca
Puede variar de acuerdo a la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.

SECADO

A 25 °C y 50% de HR

Al Tacto: 40 minutos
Duro: 24 Horas

LAVABILIDAD

>10,000 ciclos

PRESENTACIONES

Cubeta 19, Galón de 4 litros

Vida en almacén

1 año en envase cerrado y en lugar fresco y seco

APLICACIÓN .

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.

Rodillo de buena calidad, de felpa de 1/4" para superficies lisas y de hasta 1/2" para superficies rugosas.

Equipo Airless. Para extensiones mayores, a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.

Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 0.8 mm

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique en exterior si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES .

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.

No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y solicite atención medica de inmediato.

El uso de este producto por menores de edad debe de ser supervisado por adultos.

Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use

No mezcle con ningún otro producto

Revisión 0320/JHE



Hoja de Información Técnica
Línea Arquitectónica

POLIPRISA PREMIUM ANTIBACTERIAL

TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
ACRILICA 100% Base Agua	SATINADO	14.0 m2/Lt A 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	40 minutos

PINTURA 100 % ACRILICA PARA MUROS

Pintura Base Agua de la mas alta calidad, con la mayor resistencia y durabilidad.

POLIPRISA® PREMIUM 100% Acrílica. La calidad, durabilidad y rendimiento que ya conoces, ahora con una nueva FÓRMULA ANTIBACTERIAL, que permite eliminar el crecimiento de bacterias y hongos hasta en un 99.9%

Su formulación contiene aditivos antibacteriales, que evitan el crecimiento de bacterias u hongos, entre ellas Escherichia Coli, Staphylococcus Aureus. S.typhimurium, P.aeruginosa, mejorando la sanitización de sus espacios.

El estudio de actividad antibacterial se realizó en el IPN según el informe LIAT-1156-21 bajo el método JIS-Z2801:2010 el cuál evalúa la actividad antibacteriana de los materiales plásticos tratados u otras superficies de productos no porosas para inhibir o eliminar el crecimiento de microorganismos. (esto va después de beneficios).

Para muros y elementos de ladrillo, yeso, cemento, madera o materiales prefabricados como tablaroca, fibrocemento y otros.

Para interior y exterior.

Recomendada para la decoración y protección de todo tipo de residencias, edificios y grandes obras, aun en climas y condiciones de alta humedad.

VISCOSIDAD	100 – 110 Ku a 25 °C
PESO POR LITRO	1.319 – 1.373 Kg
SOLIDOS	55% en peso (mínimo)
RENDIMIENTO TEORICO	14.0 m2/L (a1 mils de espesor de película seca) Puede variar de acuerdo a la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.
SECADO A 25°C y 50% de HR	Al Tacto: 40 minutos Duro: 24 Horas
LAVABILIDAD	>10,000 ciclos
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
VIDA EN ALMACÉN	1 año en envase cerrado, en lugar fresco y seco

VENTAJAS .

- **Alta resistencia a la humedad y a la alcalinidad**
- **Evita la formación de hongos**
- **Mas de 1000 colores en el sistema megacolor**
- **Excelente Rendimiento**
- **Recubrimiento Ecológico, no contiene solventes**

PREPARACION DE LA SUPERFICIE .

Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre, que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
ACRILICA 100% Base Agua	SATINADO	14.0 m2/Lt A 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	40 minutos

PINTURA 100 % ACRILICA PARA MUROS

En muros nuevos aplique primero **Sellador Acrílico 3603** que reduzca la porosidad y la demanda de pintura.

En tablaroca nueva aplique primero **Fondo Acrílico ES-7049** para un mejor cubrimiento.

Si se trata de muros con pintura vieja, elimine la que no esté firmemente adherida, si tiene hongos o lama, lave con una solución de 3 partes de agua con una parte de cloro comercial, si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique **sinsalitre** (elimine la fuente de humedad de ser posible).

Si la pintura anterior presenta “caleo” aplique acondicionador **Sellaprisa 1503**.

APLICACIÓN .

Agite la pintura con movimientos suaves para evitar que se genere burbuja, hasta garantizar que no se tienen sedimentos, agregue 10% de agua limpia para su aplicación, agite suficientemente hasta tener una consistencia uniforme.

SE PUEDE APLICAR CON:

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.

Rodillo de buena calidad, de felpa de ¾” para superficies lisas y de hasta 1.0” para superficies rústicas.

Equipo Airless. Para extensiones mayores a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.

Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 1.4

VISCOSIDAD	100 – 110 Ku a 25 °C
PESO POR LITRO	1.319 – 1.373 Kg
SOLIDOS	55% en peso (mínimo)
RENDIMIENTO TEORICO	14.0 m2/L (a1 mils de espesor de película seca) Puede variar de acuerdo a la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.
SECADO A 25°C y 50% de HR	Al Tacto: 40 minutos Duro: 24 Horas
LAVABILIDAD	>10,000 ciclos
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
VIDA EN ALMACÉN	1 año en envase cerrado, en lugar fresco y seco

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.

No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y

solicite atención medica de inmediato.

El uso de este producto por menores de edad debe de ser

supervisado por adultos.

Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use

No mezcle con ningún otro producto

Revisión 9/21 SOG



TIPO	ACABADO	RENDIMIENTO	APLICACION	REDUCTOR	SECADO AL TACTO
VINIL ACRILICA Base Agua	SATINADO	14 m2/L a 1 mils de espesor	Brocha, Rodillo, Pulverización	Agua Limpia 10 %	40 minutos

PINTURA VINIL ACRILICA DE USO PROFESIONAL

Pintura Base Agua para muros, con el mejor cubrimiento y rendimiento que hace mas fácil rápida y eficiente su aplicación. Para garantizar las mejores obras y el mejor acabado.

Cumple con el desempeño de una vinilica tipo B

Recomendada para todo tipo de muros y elementos de ladrillo, yeso, cemento, madera o materiales prefabricados como tablaroca, fibrocemento y otros, en interior y exterior.

VENTAJAS

- Alto Rendimiento
- 5 años de durabilidad
- En acabado satinado
- Hasta 880 colores en el sistema megacolor
- Recubrimiento Ecológico, base agua
- 12 colores básicos de línea para igualación manual de cualquier color

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Verifique que la superficie este firme, seca, debidamente fraguada y sin manchas o residuos de grasa, aceite, ceras o mugre que puedan arruinar el acabado o afectar la adherencia.

En muros nuevos aplique sellador vinílico **rivi 3601** que reduzca la porosidad y la demanda de pintura vinilica.

En tablaroca nueva aplique un **fondo E-8325** para un mejor cubrimiento.

Si se trata de superficies cementosas en las que se presume alta alcalinidad aplique un **sellador acrílico 3603** o el **fondo acrílico ES-7049** para evitar la decoloración o manchado en colores intensos.

Si se trata de muros con pintura vieja, elimine la que no esté firmemente adherida, si tiene hongos o lama, lave con 20% de cloro común en agua, si tiene salitre, cepille el polvo suelto y aplique sinsalitre (elimine la fuente de humedad de ser posible). Si presenta "caleo" aplique acondicionador **Sellaprisa 1503**.

VISCOSIDAD	100 – 110 Ku a 25 °C
PESO POR LITRO	1.270 Kg (promedio)
SOLIDOS	50% en peso (mínimo)
RENDIMIENTO TEORICO	14 m2/Lt a 1 mils de espesor de pellic. seca Puede variar de acuerdo a la cantidad de agua agregada y a la absorción del muro.
SECADO A 25 °C y 50% de HR	Al Tacto: 40 minutos Duro: 24 Horas
LAVABILIDAD	>4,000 ciclos
PRESENTACIONES	Cubeta 19, Galón de 4 y Bote de 1 litro
Vida en almacén	1 año en envase cerrado, en lugar fresco

APLICACIÓN

Agite la pintura hasta garantizar que no se tienen sedimentos, agregue hasta 10% de agua limpia como máximo para su aplicación con:

Brocha de 6 pulgadas para áreas grandes y de 2 pulgadas para recortes y delimitación de colores.

Rodillo de buena calidad, de felpa de ¾" para superficies lisas y de hasta 1.0" para superficies rústicas.

Equipo Airless. Para extensiones mayores a una presión máxima de 2,000 psi y con boquilla de 0.019 a 0.021 pg.

Aspersión Convencional: A una presión máxima de 40 psi con boquilla mínima de 0.8 mm

Aplique en condiciones no extremas de temperatura y de humedad relativa, no aplique si existe riesgo de lluvia o está lloviendo.

PRECAUCIONES

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.

No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito y solicite atención medica de inmediato.

El uso de este producto por menores de edad debe de ser supervisado por adultos.

Mantenga el envase bien cerrado cuando no lo use

No mezcle con ningún otro producto

Revisión 1117/JHE