

LINEA

400-499

PRESENTACIONES

Litro 1 LT

Galón 4 LTS.

Cubeta 19 LTS.

DILUCIÓN

Agua 15%

RENDIMIENTO A 1 MILÉSIMA DE ESPESOR

10-12 m²/L

BRILLO

5 - 20 Unidades

APLICADORES

Brocha Rodillo Aspersión

REALTEK

Pintura Vinil Acrílica Semimate para Interiores y Exteriores

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

REALTEK es una pintura vinil acrílica base agua de muy buen rendimiento y buena durabilidad, recomendada para el pintado y mantenimiento de superficies de yeso, concreto, tabla roca y mampostería en interiores y exteriores. Diseñada para proteger y embellecer con un acabado terso y semimate.

PROPIEDADES AL ENVASADO A 25°C Y HUMEDAD RELATIVA DE 50%

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Tipo	Vinil- acrílico	N.A.
Viscosidad	114 - 120	KU
Densidad	1.26 - 1.36	Kg./L
Sólidos en peso	37 – 52	%
Tiempo de secado al tacto	30	Minutos máximo
Lavabilidad	+5000	Ciclos

RECOMENDACIONES

- Mezclar antes de usar para homogeneizar.
- Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado para evitar problemas de poder cubriente.
- No deje el envase abierto por tiempo prolongado para evitar la formación de natas.
- Tome en consideración que condiciones de aplicación como: espesor, textura de la superficie, dilución y método de aplicación pueden afectar el rendimiento.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Limpie perfectamente el área a pintar con el fin de eliminar polvo, grasa, o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia.
- En superficies de concreto nuevas deje secar al menos 15 días antes de aplicar el recubrimiento.
- Selle la superficie utilizando SELLATEK 5X1 o SELLATEK 2 en 1 de IPESA para favorecer el rendimiento de la pintura.
- 4. En áreas ya pintadas, elimine los recubrimientos dañados, si la superficie es brillante, lije o cepille para promover la adherencia.
- Trate las superficies con salitre lavando el área afectada con una solución de ácido muriático al 2% en agua y deje secar.
- 6. En la superficie seca y limpia, aplique REALTEK siguiendo las Instrucciones de aplicación y las recomendaciones de dilución del producto.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- Verifique que el área este limpia y seca.
- Selle la superficie aplicando SELLATEK 5X1 o SELLATEK 2 EN 1 de IPESA (Aplique según la Ficha Técnica del producto).
- Diluya la pintura respetando las proporciones indicadas en la Ficha Técnica
- Aplique 1 mano de REALTEK con el equipo de su elección y deje secar al menos 30 minutos entre mano y mano.

LIMPIEZA DE EQUIPO

Lave el equipo de aplicación con agua y jabón de manera inmediata después de su uso.

www.lpesamex.com No. De Revisión: 3 12 de junio, 2017 Pág. 1 de 2





LINFA

400-419

PRESENTACIONES

Litro 1 LT.

Galón 4 LTS.

Cubeta 19 LTS.

DILUCIÓN

Agua 15%

RENDIMIENTO A 1 MILÉSIMA DE ESPESOR

10-12 m²/L

BRILLO

5 - 20 Unidades

APLICADORES

Brocha Rodillo Aspersión

REALTEK

Pintura Vinil Acrílica Semimate para Interiores y Exteriores

INDICACIONES DE SEGURIDAD

- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.
- Se recomienda el uso de anteojos de seguridad, guantes de látex y mandil.
- No ingiera alimentos durante su uso.
- En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
- En caso de contacto con los ojos, lave la cara con agua abundante y acuda al médico.
- El uso de este producto por niños debe ser supervisado por adultos.

ALMACENAMIENTO DE PRODUCTO

Estiba no mayor de 4 cubetas y/o seis camas de cajas que contengan botes de 4 l sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50 °C

ACLARACIÓN

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones específicas en las que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®

Nota1 : Para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA®

Nota2: Se sugiere para un mejor desempeño del producto se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado.

www.lpesamex.com No. De Revisión: 3 12 de junio, 2017 Pág. 2 de 2

