HOJA TECNICA – SELLADOR LATEX KENDALL GOLD

SEPTIEM BRE 2020 - EDICION I - COD 28-00012-48437



1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SELLADOR LATEX KENDALL GOLD, es un

revestim iento form ulado a base de copolím eros tipo acrílico-estireno para mejorar el cubrim iento y desempeño de la pintura de acabado final, promotor de adherencia, base agua, bajo VOC, de uso exterior e interior en acabado mate.

SELLADOR LATEX KENDALL GOLD form a una película que sella el poro de las superficies tales com o paredes de concreto, tabla yeso y fibrocem ento, en superficies nuevas con al menos 30 días de curado o superficies previam ente pintadas. Es am igable con el am biente. No contiene metales pesados.

2. U S O S

SELLADOR LATEX KENDALL GOLD está diseñado para utilizarse com o "Prim ario" en superficies, de m am postería, mortero, paredes de concreto, tabla yeso y fibrocemento.

3. VENTAJAS

• Antihongos

- Alto rendim iento por galón
- Excelente poder cubriente
- Lavable
- Colores Blanco y Transparente
- Alta adherencia, protección y dureza
- Fácil de Aplicar
- Para aplicacion es en varios tipos de su perficie.

4. DATOS TECNICOS

Densidad: 6.5 - 6.7 Kg/gl
 Viscosidad: > 140 KU

• Secado altacto: 1 hr (8 mils)

Secado total: 48 hrsBrillo: Mate

• Solidos por peso: 68 - 70% +/-1

• Rendimiento: 48 - 50 m 2 / 1 m ils*

* Porcada galon diluído 1:4

5. A P L I C A C I Ó N

Preparación de superficie:

- Todas las superficies deben estar entre 9°C y 39°C, lim pias y libre de toda su ciedad, aceite, grasa, pintura, oxido,
- Rem u eva cualquier su perficie su elta o contaminada por medios manuales o mecánicos (Cepillo de alambre, lija, etc)

Dilución y aplicación:

Puede aplicarse con brocha, rodillo o airless.

Se recom ienda para la aplicación con brocha o rodillo, una dilución de 1 galón de SELLADOR LATEX KENDALL GOLD a 4 galones de agua limpia.

- Evite cualquiertipo de humedad en la superficie.
- La superficie debe de estar en un rango de 4°C 39°C de temperatura.
- No es necesaria la aplicación de una segunda mano.
- Cualquier crecimiento de hongos, algas o musgo necesita ser removido com pletamente por cepillado de alambre vigoroso y limpieza con agua. Evite cualquier tipo de humedaden la superficie.

6. LIM PIEZA DE HERRAM IENTAS

• Las herram ientas únicam ente requieren una lim pieza de rutina con agua y jabón.

7. LIM ITACIONES

- Si el sustrato o superficie no se encuentra lim pia y libre de toda suciedad, aceite, grasa, pintura, oxido, etc, la adherencia puede verse afectada.
- En caso de ser necesaria la dilución, se deben de utilizar las proporciones indicadas, para la aplicación correcta de sólidos en la capa de pintura.
- La manipulación de las superficies pintadas, debe de hacerse 48 horas después de la aplicación para un secado total.

8. MEDIDAS DE SEGURIDAD

• En caso de contacto con la piel, lavarse el área afectada con abundante agua y jabón neutro. No deje que el producto se seque en la piel.

- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por 15 m inutos. En caso de irritación, acuda al medico.
- No provocarel vóm ito en caso de ingestión.
- En caso de mareos, náuseas o dolor de cabeza, debido a la exposición de vapores del producto, traslade a la persona afectada alaire libre.
- M anténgase alejado de niños,
 m ascotas, alim entos y bebidas.
- No reutilice el envase.

9. ALM ACENAJE

Manténgase en un lugar fresco y seco,
 protegido de la luz solar directa.

2ª Avenida 3-53 Zona 6, Los Álamos, San Miguel Petapa PBX 6628 2500