

## LATEX INTERIOR Y EXTERIOR

# KL-441

## LATEX PREMIUM INTERIOR KL-441

### DESCRIPCIÓN

Pintura Látex Premium, para ambientes de interior. Apto para aplicar sobre revoque, mampostería y placas de yeso. Se aplica muy fácilmente, tiene excelente nivelación, fina terminación y minino salpicado. Indicado para paredes interiores de mampostería o yeso, nuevas o previamente pintadas. Excelente poder cubritivo.

### CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido
- Base acuosa
- Sin olor
- Fácil aplicación, limpieza y mantenimiento
- Excelente pintabilidad y nivelación

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del producto	Blanco
Película	Mate
Olor	Característico
Consistencia	Líquido viscoso
Viscosidad	85-100 UK
Rendimiento	El rendimiento estimado es de 1 Kg por 10 – 11 m <sup>2</sup> según el estado y la absorción de la superficie. Tiempo de secado entre manos: 3 horas
Herramientas	Pincel   Rodillo de pelo corto
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Presentaciones	Balde X 5 Kg   Balde X 25 Kg

## TEMP. ALMACENAMIENTO

**Entre 10 y 35 °C**

## pH

**8.5 ±0.5**

## INFLAMABILIDAD

**NO**

**NOTAS ADICIONALES**

Las superficies para pintar deben estar secas y libres de suciedad, grasitud, adhesivos, hongos, polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes. Las paredes nuevas deben tener un tiempo mínimo de curado de 180 días o deberán tratarse con una solución de ácido muriático al 10% (1 parte de ácido en 10 partes de agua) para eliminar la alcalinidad. En estos casos y en general, sobre superficies de absorción alta o desapareja, aplicar previamente un fijador. Utilizar enduido para eliminar imperfecciones, nivelar diversas texturas o alisar parcial o totalmente las superficies a pintar. Dejar secar (4 a 8 horas), emparejar mediante lijado y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante. Aplicar dos manos de KL-441 con dilución máxima del 10 % con agua. Sobre superficies ya pintadas: Asegurarse que la pintura anterior esté firme y en buenas condiciones, lavar, lijar y aplicar. En el caso de pintura con manchas viejas de humedad, oxidación por migración de estructuras, aplicar una mano de fijador. Si la pintura anterior estuviera floja, descascarada o en malas condiciones generales, debe ser eliminada. Preparación del producto Homogeneizar cuidadosamente con agitador mecánico o a mano con una varilla agitadora realizando movimientos circulares. Métodos de aplicación: Puede ser aplicado con pincel, rodillo, soplete adiabático o soplete airless.

**RENDIMIENTO**

**El rendimiento estimado es de 1 Kg por 10 – 11 m<sup>2</sup> según el estado y la absorción de la superficie. Tiempo de secado entre manos: 3 horas**

Herramientas: Pincel | Rodillo de pelo corto

Limpieza: Limpiar los elementos de aplicación y posibles manchas con agua inmediatamente finalizados su uso

## PRECAUCIONES

- Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Almacenar en lugar fresco y seco a menos de 35 °C alejado de fuentes de calor.
- Producto No Inflamable.
- Mantener por encima de los 10 °C

## PRIMEROS AUXILIOS

### CONTACTO CON LOS OJOS

Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, separando los párpados. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y de ser así, llamar a un médico.

### CONTACTO CON LA PIEL

Lave con abundante agua y jabón la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminado y lavarlos antes de reusar

### INGESTIÓN

Lave la boca con agua. Asegure una buena circulación de aire. Si esta inconsciente llame inmediatamente a un médico. No provocar el vómito. En todos los casos consulte al médico

**Emergencias:** Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160 · Htal. Gutiérrez: (011) 4962-9247 · Policlínico Posadas: (011) 4469-9300

## OBSERVACIONES

Antes de manipular el producto solicite y lea la hoja de datos de seguridad. La información provista en esta hoja de datos técnicos es dada de buena fe y resulta de pruebas que Química Kekol S.R.L realiza basándose en ensayos verificados bajo condiciones controladas que aportan resultados confiables de parámetros establecidos. Química Kekol S.R.L garantiza la calidad de sus productos, no estando bajo nuestro control las formas, métodos o procesos de aplicación que deberán ser evaluados por el usuario según las condiciones en cada aplicación específica. No asumimos responsabilidad alguna por el uso inadecuado de nuestros productos. Es deseable que los usuarios conozcan y utilicen la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos, pudiendo solicitarlas a nuestro Dto. Técnico por email a [Info@kekol.com.ar](mailto:Info@kekol.com.ar).