

Acabado
Mate.

Lavabilidad
Mayor a 700

Rendimiento teórico
5 a 6 m²/L

**Libre de metales
pesados**
Plomo y mercurio.

**Método de
aplicación**
Brocha, Rodillo,
Aspersión Airless

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE
<p>KOLORTEX Es una pintura vinil acrílica de acabado mate económica. Elaborada con materias primas de alta calidad y blancura, posee excelente nivelación, buena fluidez, de excelente rendimiento, buen acabado y poder cubriente, de fácil aplicación.</p> <p>CUMPLE CON LA NORMA MEXICANA NMX-C-423-ONNCCE-2003. Recubrimientos látex "D" Se recomienda sea aplicada en interiores y exteriores sin exposición directa al agua.</p> <p>KOLORTEX puede ser aplicada en; aplanados de yeso, ladrillo, estuco, tirol, cemento, revoque, block, tabla de yeso o concreto.</p>	<p>Antes de hacer la aplicación de cualquier producto, llámese sellador o pintura, verifique que no haya vestigios de humedad, si hay presencia de ésta, deje secar completamente y prosiga con la aplicación.</p> <p>Elimine completamente la pintura en mal estado con una espátula o cepillo de alambre.</p> <p>Limpie perfectamente la superficie para eliminar cualquier contaminante que inhiba la adherencia de la pintura como grasa, polvo, pintura seca y suelta, salitre o alcalinidad.</p> <p>En superficies nuevas dejar curar 28 días antes de aplicar KOLORTEX.</p>

PROPIEDADES FISICAS.

Acabado	Mate	
Rendimiento (1)	5 a 6 m ² /L varía dependiendo de las condiciones de superficie, sistema de aplicación y climatológicas.	
Presentación	Cubetita 4L Cubeta 19L Tambor 200L (sobre pedido)	
Estabilidad en almacenamiento a 25°C (2)	1 año	
Tiempos de secado	60 minutos entre mano y mano	
Al tacto	39 minutos	
Lavabilidad	Mayor a 700 ciclos	
Viscosidad a 25°C (KU)	100 – 115 al momento de envasar.	NMX-K-277
pH	8.5 – 9 al momento de envasar	NMX-U-007
Brillo	2.03	NMX-U-093
Sólidos en peso	47-55 blanco y colores pasteles.	
Densidad a 25°C (g/ml)	25-35 colores intensos y básicos.	NMX-C-425-ONNCCE
Contenido de metales pesados	Las materias primas empleadas para elaborar éste producto no contienen plomo ni mercurio	
Finura (Hegman)	4.0	NMX-U-027

INSTRUCCIONES DE USO.	MÉTODO DE APLICACIÓN.
<p>Sellado Selle el poro de la superficie a pintar para obtener el rendimiento especificado, en superficies nuevas, porosas o maltratadas recomendamos utilizar nuestro sellador vinílico SELLAVIN diluido hasta 7 partes de agua por 1 de sellador (consulte ficha técnica).</p> <p>Dilución Mezcle perfectamente el producto antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación. Diluya KOLORTEX agregando de un 10% a 15% de agua limpia e incorpore hasta obtener una mezcla consistente y homogénea.</p>	<p>Aplique KOLORTEX a dos manos uniformes con brocha, rodillo o equipo de aspersión airless dejando secar 1 hora entre mano y mano. Para colores básicos como L-719, L-717, L-716, L-715 y L-718 deberá fondear con pintura KOLORTEX blanca para obtener el acabado, color y cubriente</p> <p>Limpieza Lave el equipo de aplicación con agua tibia y jabón.</p>
RECOMENDACIONES GENERALES	ADVERTENCIAS
<p>Para obtener mayor protección y un acabado semi-brillante, se recomienda aplicar sobre la pintura seca nuestro SELLADOR TRANSPARENTE diluido hasta 3 partes de agua por 1 de sellador.</p> <p>Recomendamos que el producto sea aplicado bajo las condiciones requeridas, ya que el desempeño de éste varía dependiendo de las condiciones de superficie, sistema de aplicación y climatológicas. No aplicar a temperaturas menores a 10°C.</p> <p>Evite aplicar la pintura por la tarde ya que hay mayor probabilidad de rocío y condensación, no aplique la pintura si hay sospecha de lluvia o hay presencia de humedad en el ambiente.</p> <p>El tiempo de curado del producto ya aplicado es de 7 días.</p> <p>En colores básicos expuestos al exterior hay mayor degradación de color que en colores pasteles.</p> <p>No almacenar bajo los rayos del sol.</p> <p>Mantenga el envase cerrado entre 5 y 35°C en un lugar fresco y seco.</p> <p>No agregue resinas cargas o materiales extraños que modifique la formulación.</p> <p>No se recomienda en muros que estén constantemente húmedos o mojados.</p> <p>Este producto no es resistente a sustancias corrosivas ni altas temperaturas.</p> <p>En caso de detectar algún problema como, poder cubriente diferente, tono diferente, apariencia inusual, con el producto, es responsabilidad del cliente detener la aplicación al principio y reportarlo donde fue adquirido.</p> <p>Las especificaciones mencionadas deben tomarse en consideración como una orientación, no intentan ser restrictivos pues el consumidor puede variarlas; por eso PINTUMEX no asume la responsabilidad sobre el trabajo elaborado por el consumidor sin previa supervisión.</p>	<p>NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN.</p> <p>EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO. EVITE EL CONTACTO DIRECTO.</p> <p>EN CASO DE CONTACTO LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.</p> <p>EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS.</p>

(1) Medido a 25.4 micras de espesor seco sobre superficie lisa y sin considerar pérdidas.
(2) Bote cerrado y bajo sombra.