



KEM ENAMEL PISOS

Esmalte Sintético para Pisos
83016

INFORMACION SOBRE EL PRODUCTO	
DESCRIPCION DE PRODUCTO	USOS RECOMENDADOS
<p>KEM ENAMEL PISOS es una pintura formulada con resinas, pigmentos de color y pigmentos extendedores adecuados para proveer un acabado impermeable para superficies interiores y exteriores de bajo tránsito.</p>	<p>Recubrimiento para el pintado interior y exterior de pisos, terrazas, escaleras, depósitos, señalización de áreas fabriles, etc.</p> <p>Puede ser utilizado sobre madera, metal y concreto con la adecuada preparación de superficie.</p>
CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO	
<p>Acabado: Semibrillante</p> <p>Color: Blanco, Gris Claro, Verde, Roble y Rojo.</p> <p>Sólidos por peso: $54 \pm 2 \%$</p> <p>Sólidos por volumen: $38 \pm 2 \%$</p> <p>Espesor seco recomendado: 50 micrones</p> <p>Rendimiento teórico por litro: $7,6 \text{ m}^2$</p> <p>Peso Específico: $1,03 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$</p> <p>Condiciones de almacenamiento: Conservar la pintura en el envase cerrado, en un recinto ventilado, con temperatura entre 10 y 40°C.</p>	<p>Mecanismo de curado: Evaporación de solventes y oxidación</p> <p>Secado: Depende de la temperatura y humedad ambiente. Para 50 micrones de película seca a 25°C y 50% HRA</p> <p>Libre de polvo: 1 - 2 horas Libre de tacto: 4 - 6 horas Repintado: 12 horas</p> <p>Embalaje: 4 litros</p>



KEM ENAMEL PISOS

Esmalte Sintético para Pisos
83016

INFORMACION SOBRE EL PRODUCTO	
PREPARACION DE LA SUPERFICIE	CONDICIONES DE APLICACION
<p>Sin excepción la superficie a pintar debe estar limpia y seca, libre de aceites, polvo, grasas y cualquier otro contaminante. Eliminar todo vestigio de pintura suelta así como el óxido en superficies metálicas.</p> <p>Superficies de cemento o concreto: Para superficies nuevas de concreto o cemento, dejar transcurrir 6 meses antes de pintar, o tratarla previamente con una solución de ácido muriático diluido en partes iguales con agua. Enjuagar con abundante agua hasta pH neutro (7-8). El concreto y el cemento sin pintar esconden mucho polvo y suciedad, por lo cual se recomienda lavarlos con un cepillo de cerdas duras con agua y detergente. Luego enjuagar con abundante agua. Si existen manchas de aceite o grasa muy penetradas, es necesario lavar con vapor y detergentes y en algunos casos hasta rehacer la carpeta.</p>	<p>Temperatura de la superficie: Mínima: 10°C Máxima: 37°C Debe estar, como mínimo, 3°C por encima del punto de rocío.</p> <p>Humedad Relativa Ambiente: 85 % máxima</p>
EQUIPOS PARA LA APLICACION	INSTRUCCIONES PARA LA APLICACION
<p>Pincel, rodillo, soplete convencional y airless</p> <p>Pistola Airless: Presión: 2000 psi Manguera: 1/4" diámetro interno Pico: 0,015" Filtro: malla de 60 mesh Dilución: hasta 10 % en volumen</p> <p>Pistola Convencional: Pistola: Binks 95 Pico : 95 Boquilla: 63PB Presión de Atomización: 50 psi Presión de Alimentación: 15 – 20 psi Dilución: si es necesario hasta 25 % en volumen</p> <p>Limpieza de equipos: Utilizar cualquiera de los diluyentes recomendados.</p>	

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.