



FICHA TÉCNICA

GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.

Pinturas



Pasión por el Color

REFERENCIA:

Profesional (pintura acrílica tipo 2)

PRESENTACIONES

- ✓ Caneca de 5 galones en envase Plástico.
- ✓ Galón Plástico.

DESCRIPCION.

Pintura diluible con agua de acabado mate, espesa, excelente poder de O cubrimiento, alto rendimiento, acabado muy terso y fácil de aplicar. Colores variados.

USOS.

Como primeras manos o acabado final en la decoración y protección de paredes y cielos rasos en ambientes interiores.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE.

- ✓ La superficie debe estar seca y libre de polvo, mugre, grasa y pintura deteriorada.
- ✓ Antes de pintar, se deben resanar las grietas, agujeros y otros defectos. que puedan afectar el acabado.
- ✓ Las maderas, ladrillos, superficies porosas o estucadas sin pintura se sellan con Profesional diluido en proporción de un galón con $\frac{3}{4}$ (75%) de agua.
- ✓ Las superficies con pintura brillante en buen estado se lijan suavemente para suprimir el brillo; las mate (sin brillo), se limpian y secan bien.

APLICACIÓN.

- ✓ Se revuelve bien el Profesional con una espátula limpia para obtener completa uniformidad.
- ✓ Los equipos de aplicación se lavan con agua.

DILUCION PARA CABADO.

EQUIPOS DE APLICACION	CANTIDAD DE		No. de manos
	Profesional	AGUA	
Brocha o rodillo	1 galón	1/4 de galón (25%)	2 a 3
Pistola convencional	1 galón	1 /2 galón	2 a 3
Pistola airless	1 galón	20%	2 a 3



FICHA TÉCNICA

GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.

Pinturas



Pasión por el Color

SECAMIENTO A 25C Y HUMEDAD RELATIVA DEL 60%.

- ✓ Para segundas manos:.....2 horas
- ✓ Para lavar con agua y jabón de tocador:.....20 a 30 días

RENDIMIENTO PRÁCTICO APROXIMADO.

Sobre Estuco Gama-tec:35 m²/galón a 3 manos
En repinte sobre color diferente:.....35 a45 m²/galón a 3 manos.
En repinte sobre color similar:.....45 a 55 m² / galón a 2 manos.

SEGURIDAD:

- ✓ Evite todo contacto con la piel o los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad. Aplicar en un lugar con buena ventilación y alejado de toda fuente de calor.
- ✓ En caso de contacto con la piel, se limpia con una estopa y se lava con agua y jabón. Si el contacto es con los ojos, se lavan con abundante agua y se busca atención médica.
- ✓ En caso de contacto del producto con fuentes de calor o expuestos al fuego, use agua o agentes extintores de polvo químico seco.
- ✓ En caso de ingestión beber abundante agua y buscar atención médica inmediato



FICHA TÉCNICA

GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.

Pinturas



Pasión por el Color

ESPECIFICACIONES

ACABADO	MATE
ESPESOR RECOMENDADO	25 a 75 MICRONES
ADHERENCIA	ACEPTABLE
METODO DE APLICACIÓN	BROCHA, RODILLO O AIRLESS
AJUSTADOR PARA LA DILUCION	AGUA POTABLE
DILUCION PARA PRIMERAS MANOS	HASTA UN 25%
SECAMIENTO A 25C Y HUMEDAD RELATIVA DEL 60%	3 a 4 HORAS
PARA APLICAR EL ACABADO FINAL	12 HORAS
COLOR	BLANCO
FINURA DE MOLIENDA	7.0 a 7.5 hegm
SOLIDO POR PESO TEORICO	58.03%
SOLIDO POR VOLUMEN TEORICO	N.D
PESO POR GALON	5.3 ±0.05
VISCOSIDAD STORMER	120 Ku
RENDIMIENTO TEORICO(SIN PERDIDAS) A UN ESPESSOR DE PELICULA SECA DE 25.4 MICRONES (1 MIL)	58M ² /gl
RELACION DE CONTRASTE	97.46%
GRADO DE BLANCO	81.96%
BRILLO ESPECULAR (600.16H.)	N.D
LAVABILIDAD	MAYOR AL 80%
RESISTENCIA AL AGUA	N.D
RESISTENCIA AL ALCALIS	CUMPLE NTC1114 MAXIMO 80 GRS./LITRO