



La Balanza®

FICHA TECNICA

PINTURA PARA CISTERNA BASE AGUA BALANZA.	
<u>Propiedades y parametros</u>	Interiores y Exteriores
<i>Densidad. G / ml</i>	0.80- 1.00
<i>Solidos por volumen</i>	BLANCOS 28-33; TONOS INTENSOS 25-31
<i>Solidos por peso</i>	BLANCOS 27-33; TONOS INTENSOS 25-33
<i>Viscosidad, Unid. krebs al momento de envasado</i>	80 - 96
BRILLO	80 unid/60°/24hrs
TIPO Y ACABADO	ACRILICO ESTIRENO, MATE
<i>Colores</i>	<i>Colores regulares y basicos</i>
PH	9.0 - 9.5
Inflamabilidad	MATERIAL BASE DE AGUA (NO INFLAMABLE)
Rendimiento, m2 /L	<small>Este calculo no incluye perdidas por variaciones de espesor, mezclado, e irregulares y poresas de la superficie</small> 8 - 10 m2/L Dependiendo la superficie
Lavabilidad	MAYOR A 10000 CICLOS
VOC TEORICO (G/L) Y DUREZA	120 G/L H-2H
DATOS DE APLICACION	
<p>PREPARACION DE SUPERFICIE: La superficie a pintar deberá estar limpia, seca, libre de polvo, óxido, grasa, ceras, pintura mal adherida y cualquier otro contaminante que evite la adherencia del producto.</p> <p>Substratos nuevos, de cemento y yeso:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se recomienda que la superficie tiene que curar un mínimo de 8 -10 días antes de aplicar cualquier recubrimiento. 2.- La superficie tiene que estar lijada con lija grado 180-240 en caso de imperfecciones o bordes, se tendra que retirar todo el material desprendido. 3. Aplicar una capa base delgada para mayor rendimiento y aumentar la durabilidad del acabado. 	



La Balanza®

FICHA TECNICA

PINTURA PARA CISTERNA BASE AGUA BALANZA.

PREPARACION DE SUPERFICIE

Substratos previamente pintados:

1.- La pintura que se encuentre en mal estado o vieja deberán retirarse completamente utilizando un cepillo de alambre, espátula, paño abrasivo u otro medio adecuado.

2.- En caso de no retirar la pintura vieja de la superficie:

PASO 1. Remover toda la pintura suelta y lijar con lija grado 180-240 todas las imperfecciones para tener una superficie homogénea.

PASO 2. Aplicar en un área pequeña de la superficie pintada para determinar si son compatibles. Se considera incompatibilidad si observa corrugamiento o falta de adherencia.

Nota: Si la superficie presenta problemas de salitre, alcalinidad o humedad tomar las medidas necesarias para eliminarlos.

Superficies lisas sea vidrio, cerámica y plástico se tendrán que lijar con lija grado 180-240 para crear anclaje

DILUCIÓN

Se recomienda aplicar el producto tal como viene en el envase, en caso de diluir con AGUA:

Aplicación con brocha y rodillo: Brocha 5% y Rodillo 10% máximo, para una mejor nivelación puede adicionar un poco más de solvente.

Aplicación con equipo de aspersión de baja presión: 10 - 15%

(9-15 segundos a 25°C en copa Ford número 4).

Aplicación con sistema airless: no es necesario diluir.

Estos porcentajes de dilución están basados en nuestros conocimientos y experiencias actuales.

(**Sobrediluir el producto puede disminuir el poder cubriente).NOTA: MEZCLAR HOMOGENEAMENTE

METODO DE APLICACION.

Aplicación con brocha:

1. - Moje de la brocha una tercera parte de las cerdas, evitando que escurra.

2. -Realice movimientos de manera vertical, iniciando por la parte superior de la superficie a pintar es un producto de secado rapido deje secar entre capa y tapa para una mejor aplicacion.

Aplicación con Rodillo:

1. En una charola con pintura hasta 1/4 de altura, saturelo de pintura y remueva el exceso en la parte inclinada.

2. -Realice movimientos en W o M, valla rellenando y no de pasadas si ve que no cubre, deje secar y vuelva a intentar

Aplicación con pistola de aspersión de baja presión (convencional o por gravedad);

1.- Diluya la pintura del 15%* MAXIMO

2. -Aplique a una distancia de 15-20cm separado de la superficie recorriendo la mano de derecha a izquierda y viceversa.

NO MEZCLE ESTE PRODUCTO CON OTRO TIPO DE MARCAS, PARA MEJORES RESULTADOS MEZCLE BIEN ANTES DE LA APLICACION Y OCACIONALMENTE DURANTE LA APLICACION

RELACION CON EL MEDIO AMBIENTE

PRODUCTO FABRICADO CON MATERIAS PRIMAS SIN PLOMO DE ACUERDO A NORMAS OFICIALES MEXICANAS



La Balanza®

FICHA TECNICA

PINTURA PARA CISTERNA BASE AGUA BALANZA.

EQUIPO DE APLICACION

Brocha: para un mejor acabado se recomienda Brocha que maneja LA BALANZA.

Rodillo: para un mejor acabado se recomienda rodillo de esponja que maneja LA BALANZA.

Equipo de aspersión: se recomienda pedir asesoramiento del fabricante

PRECAUCIONES AL APLICAR.

Aplique solamente si la temperatura del: ambiente, superficie a aplicar y producto, se encuentran entre los 10 y 33°C (50 y 90°F). Evite aplicar el producto cuando la humedad relativa sea muy alta de tal forma que no permita que seque. No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.

APLICACION

Brocha y Rodillo: Aplique la primera capa y deje secar mínimo 30 minutos horas antes de aplicar la segunda.

Equipo aspersión: Aplique la primera capa y puede aplicar la segunda después de 20 minutos.

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA 3.5-4.8 milésimas de pulgada.

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

1.5 - 2.5 milésimas de pulgada.

RECOMENDACIONES

- NO ES UN PRODUCTO DE USO INDUSTRIAL, No aplique cuando acabe de llover o la superficie este húmeda, no se debe aplicar en superficies sin preparación. No es un producto para uso industrial y no se recomienda para condiciones de resistencia mecánica. Evite la exposición con productos químicos corrosivos o solventes.
- Si el producto no es usado en un lapso de 2 años puede presentar variación en propiedades, por lo que es responsabilidad del consumidor y área comercial la que proporciona este producto.

ALMACENAMIENTO

MANTENGASE en su envase original cerrado bajo techo a una temperatura entre 5° y 35°C. Úsese preferentemente antes de 24 meses a partir de la fecha de fabricación. Posterior a su uso, mantenga el envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice el equipo de protección: googles, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos.

PRECAUCIONES

En caso de ingestión no provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato.



La Balanza®

FICHA TECNICA

PINTURA PARA CISTERNA BASE AGUA BALANZA.

PRESENTACION DEL ENVASE

GALON 4LT
CUBETA 19LT
TAMBOR 200LT

TIEMPO DE SECADO Y CURADO

TIEMPO DE SECADO

- Al tacto 35 minutos
 - Al duro: 90 minutos
- A 25°C (77°F) y 50% de humedad relativa.
- El tiempo de secado se puede incrementar dependiendo de las condiciones ambientales y del sustrato.

TIEMPO DE CURADO

- Curado Total 7 días.

AVISO LEGAL Y LIMITACION DEL PRODUCTO.

Los datos de esta Ficha Técnica representan valores y características del producto.

Esta información solo sirve como guía para el consumidor.

Cualquier alteración a las indicaciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el consumidor decide emplear el producto para un fin diferente al explícitamente recomendado, asumirá todo el riesgo y responsabilidad. En cuestiones especiales en la que el consumidor sea una obra, el usuario deberá solicitar información ó asesoría directamente a su representante de producto LA BALANZA.

LA BALANZA.

La información, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica. El Fabricante supone el uso de este producto por personas con la capacidad y el conocimiento necesarios para hacerlo correctamente bajo su propio riesgo y responsabilidad, por lo que no se hace responsable por el uso indebido del producto. El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. Se aconseja al usuario hacer pruebas de ensayo para verificar que el producto y su desempeño sean los adecuados para su necesidad particular. La información técnica aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

Pinturas LA BALANZA no asume ninguna obligación o responsabilidad por el uso de esta información.

PINTURAS LA BALANZA NO OTORGA GARANTÍAS, NI EXPRESAS, NI IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL, CONSECUENCIAL O INDIRECTO. Los procesos de compensación disponibles al usuario por cualquier defecto en este producto serán: la sustitución del producto defectuoso, o un reembolso del precio de compra según el comprobante correspondiente, a juicio del Fabricante y previo análisis de la reclamación en cuestión.