

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



**DRY FALL** es una pintura acrílica base agua con **ACABADO MATE**, de **SECADO RÁPIDO**. La **BRISA** generada durante la aplicación cae al piso en **FORMA DE POLVO** permitiendo así una **FÁCIL y RÁPIDA LIMPIEZA**. Es ideal para **MANTENIMIENTO en GENERAL** de bodegas, centros comerciales, gasolineras, naves industriales, almacenes con inmobiliario ya instalado. Para diferentes tipos de superficies como: estructuras de metálicas, mampostería, concreto, yeso, block etc. Recomendado para **INTERIORES** ya en funcionamiento.

### GUÍA RÁPIDA

**ACABADO:** Mate

**COLORES:** Blanco

**RENDIMIENTO TEÓRICO:** 6.0 a 7.0 m<sup>2</sup>/L en superficies lisas y previamente selladas (1).

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Equipo de aspersión airless

**SECADO AL TACTO:** 20 minutos

**PRESENTACIONES:** 19 L, 200 L (sobre pedido).

### BENEFICIOS

**DRY FALL** debido a su secado rápido permite que la brisa generada durante su aplicación llegue al piso en forma de polvo y su limpieza sea fácil siempre y cuando la aplicación sea a una altura mínima de 3 metros.

Además de ser un producto **AMIGABLE CON EL AMBIENTE**, **LIBRE DE PLOMO y METALES PESADOS**.

### USOS Y SUPERFICIES

#### USOS RECOMENDADOS

Se aplica en uso doméstico e industrial para interiores con un excelente poder cubriente, es lavable y de buen rendimiento.

#### SUPERFICIES DE APLICACIÓN

Posee una excelente adhesión sobre diferentes superficies: de yeso, aplanados, ladrillo, cemento, revoque, mampostería, block, tabla roca, concreto, etc.

### ALMACENAMIENTO

#### ESTABILIDAD

06 meses bajo techo sin abrir el producto.

#### ALMACENAJE

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de los rayos del sol a una temperatura de entre 15 °C y 30°C

### PROPIEDADES FÍSICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
ACABADO (BRILLO):	MATE ≤ 6.9 a 85° GU	NMX-U-093-SCFI-2012
DENSIDAD	1.40 - 1.50 Kg/L	NMX-C-425-ONNCCE-2007
PH	8.5 - 9	NMX-U-007-SCFI-2011
RENDIMIENTO TEÓRICO	6 a 7 m <sup>2</sup> /L	INTERNO
SECADO AL TACTO	20 min	NMX-U-130-SCFI-2019
SECADO TOTAL	7 días	NMX-U-130-SCFI-2019
SÓLIDOS TOTALES	60 - 65 %	NMX-C-425-ONNCCE-2003
VISCOSIDAD (STORMER)	75 - 85	NMX-U-038-SCFI-2012
FINURA (HEGMAN)	4	NMX-U-123-SCFI-2016

Todas las propiedades físicas son sobre color blanco, salvo que se indique lo contrario.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

#### LIMPIEZA

Verifique que la superficie a pintar se encuentre seca, que no presente vestigios de humedad, si hay presencia de esta elimine la fuente y deje secar completamente, revise que la superficie se encuentre libre de contaminantes visibles y que no esté brillante.

Verifique la limpieza frotando la superficie con un trapo oscuro o adhiera un pedazo de cinta adhesiva transparente. Si el polvo se

encuentra en el trapo o en la cinta la superficie se encuentra contaminada. Retire la pintura suelta con herramientas mecánicas como cepillo de alambre o espátula si lo requiere a consideración del cliente.

En superficies nuevas dejar curar 28 días antes de aplicar **DRY FALL**.

### 1) SELLADO

Selle el poro de la superficie a pintar, para obtener el rendimiento especificado se recomienda diluir 1 L de agua por 1 L **SELLAVIN GREEN ENTINTABLE – 004**, gracias a su color blanco es ideal para realizar cambios de color en superficies previamente pintadas.

O bien para sellar el poro de la superficie a pintar para obtener el rendimiento especificado, en superficies nuevas se recomienda diluir 3 L de agua por 1 L **SELLAVIN – 001**, en superficies repintadas 5 partes de agua por 1 de sellador.

### **SUPERFICIES CON PROBLEMAS DE ALCALINIDAD, MOHO O SALITRE**

- Se recomienda aplicar una mano de nuestro **RESANADOR CEMENTOSO – RESF**.

Siga las instrucciones de cada producto descritas en los envases o en su correspondiente ficha de información técnica.

### 2) SUPERFICIES METÁLICAS

Acero, fierro, lámina galvanizada. Limpiar la superficie de cualquier impureza que pueda ocasionar alguna falla en la aplicación como aceite, polvo oxido, suciedad humedad etc.,

Aplicar de una a dos manos según sea las necesidades de la superficie.

Siga las instrucciones de cada producto descritas en los envases o en su correspondiente ficha de información técnica.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### CONDICIONES AMBIENTALES

- Verifique que la temperatura ambiental sea superior a los 10 °C y que la humedad relativa no exceda el 85%.
- Se recomienda no iniciar trabajos de pintura en exteriores, incluyendo la preparación de la superficie, si hay pronóstico de lluvias y presencia de rocío.
- Asegúrese que la superficie no esté caliente al aplicar el producto. Se recomienda pintar en las primeras horas del día.

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

**DRY FALL** no requiere reductor, ya que está listo para aplicarse, solo en caso de ser necesario, adelgazar el producto agregando un 10%

máximo de agua limpia, e incorpore hasta obtener una mezcla consistente y homogénea.

Realizar una aplicación previa para regular la presión y la apertura del abanico del sistema de aspersión y el método de aplicación.

Mezcle la pintura con una pala limpia y plana. Realice movimientos desde el fondo del envase hacia afuera hasta que el producto tenga un color uniforme. También puede optar por usar un taladro con una propela adecuada para el mezclado de pintura.

### TÉCNICAS DE APLICACIÓN

Aplique **DRY FALL** a dos manos uniformes con equipo de aspersión airless dejando secar 30 minutos entre mano y mano.

Utilice brocha solo para áreas difíciles o retoques

Lávese las manos con agua y jabón después de cada aplicación. Lave las herramientas de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

**CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO.**

## ADVERTENCIAS

NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN;

EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO; EVITE EL CONTACTO DIRECTO;

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.

EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS.

EMPLEE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL EN LOS TRABAJOS DE LIMPIEZA, PRINCIPALMENTE CUANDO EMPLÉE SUSTANCIAS QUÍMICAS O HERRAMIENTAS MECÁNICAS.

Se recomienda consultar la **HOJA DE SEGURIDAD** antes de emplear **DRY FALL**.

## DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

**PINTUMEX** declara que las propiedades físicas y características señaladas en esta Ficha de información técnica están basadas en pruebas realizadas en laboratorio y campo por la empresa.

Es responsabilidad de la persona que use o aplique **DRY FALL** seguir las instrucciones y recomendaciones descritas en esta Ficha de información técnica y en el envase del producto; y está de acuerdo en que será su responsabilidad si agrega materiales extraños y/o lo emplea de forma diferente a lo descrito en este documento.

Si la persona que use o aplique **DRY FALL** identifica algún problema al momento de la aplicación como contaminación, diferencias en el color, diferencias con la viscosidad, mal olor, natas, coagulación, o algún otro inconveniente al momento de pintar, el usuario deberá suspender inmediatamente la aplicación antes de haber aplicado 50 m<sup>2</sup> (cincuenta metros cuadrados) y dar aviso, por escrito, a **PINTUMEX** o en el lugar donde se realizó la compra. Será responsabilidad del cliente o usuario si aplicó más de 50 m<sup>2</sup> pues en caso de aceptarse su no conformidad, **PINTUMEX** solo repondrá la pintura equivalente para pintar 50 m<sup>2</sup>

### NOTAS

**Rendimiento:** El rendimiento expresado es teórico aplicado a un espesor seco de una milésima seca sobre sustratos lisos, libres de porosidad previamente sellador con nuestro **SELLAVIN GREEN ENTINTABLE - 004**. El rendimiento real podrá variar dependiendo de las condiciones del sustrato, de la herramienta de aplicación, de la

habilidad del pintor, así como las pérdidas de producto al momento de la aplicación y remanentes en los envases.

**Secado:** Depende del espesor aplicado, la cantidad de reductor y la temperatura ambiente.

Para lavar la superficie, hágalo **DESPUÉS DE 30 DÍAS** de haberse pintado con **DRY FALL**. Lave con esponja, agua limpia y con movimientos suaves.

### CONTACTO

**Dirección:** Av. del Conde No. 1 Parque Industrial 5 de mayo, CP. 72019. Puebla, Pue.

**Correo:** [scientes@pintumex.com.mx](mailto:scientes@pintumex.com.mx)

**Teléfono:** (222) 2 94 10 10 / Ext. 1011