

# LÁTEX PREMIUM DECORLAST

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

Pintura acrílica de acabado mate base agua para interiores y exteriores de excelente resistencia a los rayos solares (UV) e intemperie.

### TIPO

Acrílica.

### USOS Y RECOMENDACIONES

Muros de concreto, repintado, ladrillo, materiales compuestos con cemento. Ideal para pintado de fachadas de edificio lográndose formar una película altamente resistente a la erosión, conservando los colores inalterables por más tiempo.

### COLORES

Según abanico de colores.

### ACABADO

Mate.

## 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

### SÓLIDOS POR PESO %

Blanco y Color pastel : 43 - 55  
Color intenso : 34 - 51

### DENSIDAD (Kg/Gl)

Blanco y Color pastel : 4.70 - 5.44  
Color intenso : 4.29 - 5.16

### VISCOSIDAD

Blanco y Color pastel : 98 - 105 Unidades Krebs al momento de envasado.  
Color intenso : 98 - 105 Unidades Krebs al momento de envasado.

## 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### GENERAL

Pintura de magnífica resistencia al exterior e interior, buena brochabilidad y nivelación, alto poder cubriente, resistente al lavado continuo, suave al tacto.

### EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Este producto está fabricado con materias primas que no está elaborado a base de plomo, cromo y mercurio.

## 4. DATOS DE APLICACIÓN

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de cualquier contaminante que inhiba la adherencia de la pintura como polvo, grasa, incluyendo salitre y alcalinidad.

### INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante la aplicación.

Cuando use más de un envase del mismo color, mézclelos entre si antes de usarlos para uniformizar el color.

### DILUCIÓN

El producto se puede diluir con agua potable cuando se aplica con pistola o equipo de aspersión.

Cuando se aplica con brocha la pintura debe diluirse máximo un 10 % con agua potable.

Cuando la aplicación sea con rodillo la pintura debe diluirse máximo un 25 % con agua potable.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

La superficie a recubrir debe estar completamente seca (12 % máximo de humedad o 45 días de secado mínimo después del tarrajeo), libre de grasa, polvo y otros contaminantes.

Deben resanarse las grietas e imperfecciones para evitar las fallas prematuras del recubrimiento.

Aplique con brocha, rodillo a dos manos uniformes, dejando secar entre mano y mano mínimo 60 minutos. Cuando pinte pase la brocha del área húmeda hacia las áreas secas. Evite volver a pasar la brocha en las áreas ya pintadas.

Recomendaciones pintar de áreas superiores hacia las inferiores.

En paredes nuevas aplicar Imprimante Superior Anypsa, luego una vez secos aplicar Látex Premium Decorlast como acabado.

Para obtener una pared lisa empastar con Pasta Mural Anypsa capas delgadas dejando secar entre mano y mano 1 hora, una vez seco lijar con lija Nº 180 o 240 y aplicar Látex Premium Decorlast.

En caso de repintado se recomienda lijar y limpiar bien, luego sellar con Sellador Premium. Una vez seco aplicar Látex Premium Decorlast.

**Recomendación:** Los colores acento se utilizan solo para matizados, si se desea aplicar directamente se aplicará fondo blanco previo al color de acabado.

**Nota:** La superficie pintada puede lavarse después de 30 días de aplicación con jabón y agua.

### **EQUIPO DE APLICACIÓN**

Brocha: Para obtener un acabado más terso se recomienda usar brocha.

Rodillo: Liso o terso. Se recomienda usar rodillo profesional 9".

### **PRECAUCIONES AL APLICAR**

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentran entre 10 °C y 33 °C.

Evite aplicar la pintura cuando la humedad relativa este arriba de 80 % ya que no permite que seque. Si va a pintar al exterior se debe evitar pintar tarde cuando hay más probabilidad de rocío y condensación, no aplique la pintura si hay sospecha de lluvia.

### **TIEMPO DE SECADO**

Secado tacto (horas) : 2 - 4

Secado duro (horas) : 24

Repintado (horas) : 6

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y movimiento del aire (ventilación).

Curado total : 7 días.

### **Espesor recomendado de película húmeda por capa**

5.0 milésima de pulgada.

### **Espesor recomendado de película seca por capa**

2.0 - 3.0 milésima de pulgada.

### **RENDIMIENTO TEÓRICO**

65 m<sup>2</sup>/Gl.

### **LIMPIEZA DEL EQUIPO**

Lave la brocha, los rodillos y otros utensilios de pintar con agua y jabón inmediatamente después de usarlos.

Cuando se pinta durante lapsos prolongados, la pintura se acumula en la base de las cerdas de la brocha. Lave con agua y después con Thinner o con un solvente de alta calidad.

## **5. MANEJO DEL PRODUCTO**

### **INFLAMABILIDAD**

Material base agua no inflamable.

### **ALMACENAMIENTO**

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

## **6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO**

No se recomienda usar en pisos, terrazas, escaleras o en otras áreas donde se pueda pisar.

No es un producto que resista productos químicos corrosivos, altas temperaturas ni ninguna otra condición externa.

No se recomienda en las partes del muro que estén en contacto con pisos de tierra suelta, ni constantemente húmedos o mojados.

## **7. PRESENTACIÓN DEL ENVASE**

Envase de plástico de 1 Gl. (4 L.)



## **8. IMPORTANTE**

### **ADVERTENCIA LEGAL**

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.