



## Pintutex Plus



## Pintura vinil acrílica, exterior y interior

### DESCRIPCIÓN:

Pintura vinil acrílica en acabado mate o semimate para interiores y exteriores. Libre de metales pesados ( plomo y mercurio).

### USOS:

Se utiliza para proteger y recubrir muros y plafones de yeso, concreto, tablaroca o tablacemento ,tabique y madera en interiores o exteriores.

### VENTAJAS:

- Gran poder cubriente
- Buena brochabilidad y nivelación
- Inhibe la formación de hongos y microorganismos

### INSTRUCCIONES DE USO:

#### 1. Preparación de la superficie:

Remover con espátula o cepillo de alambre la pintura que se encuentre en mal estado,

#### 2. Limpieza de la superficie:

Limpiar la superficie de polvo o grasa para asegurarnos de tener una buena adherencia.

Deberá estar libre completamente de humedad para no tener problemas de desprendimientos.

#### 3. Sellado de la superficie:

•Aplicar sellador Texturplast en el sustrato para lograr un mejor rendimiento de la pinturay garantizar su adherencia.

•Si vamos a trabajar con colores intensos se recomienda aplicar sellador entintable para obtener un mejor poder cubriente.

#### 4. Preparación del producto:

Mezclar bien la pintura y después diluir con agua limpia en cantidades que pueden ser desde un 10% hasta un 20% dependiendo de la viscosidad que se requiera para poder aplicarla con rodillo, brocha o pistola airless.

### LIMITANTES:

• NO APLICAR EN SUPERFICIES HÚMEDAS.

• NO MEZCLAR CON OTRAS PINTURAS DE OTRA CALIDAD.

• NO APLICAR EN TEMPERATURAS MENORES A 5 GRADOS CENTIGRADOS.

• NO APLICAR SI HAY PROBABILIDAD DE LLUVIA

## ESPECIFICACIONES:

Acabado	Mate o semimate.
Densidad	1.15-1.28 kg/lit
Viscosidad stormer a 25°C.	105-115 UK
% de sólidos en peso.	44+- 1%
Secado al tacto (Varía dependiendo de la temperatura ambiente).	20-30 minutos.
Reductor	Agua limpia.
Rendimiento teórico a una mano. (Varía dependiendo de la rugosidad y porosidad del sustrato)	7-9.0 m2 por litro. dependiendo de la superficie.
Espesor de película seca	2 mils.
Lavabilidad Mínima	4000 ciclos.
Poder cubriente	Nivel 5.
Durabilidad (Obtenida bajo condiciones controladas en laboratorio. Puede variar dependiendo de las condiciones climatológicas, las condiciones del sustrato y el modo de aplicación).	7 años.