

# PINTEX

## DESCRIPCIÓN

Recubrimiento pétreo impermeabilizante para la utilización preferente en fachadas, consiguiéndose según su empleo, distintos acabados y texturas decorativas.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Puede aplicarse sobre cualquier superficie exenta de polvo, humedad y grasas. Siendo recomendable para la protección y decoración de toda clase de edificios.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Color:</b>	Blanco y según carta de colores
<b>Acabado:</b>	Mate, rugoso.
<b>Densidad:</b>	$1,70 \pm 0,05 \text{ cm}^3$
<b>Sólidos en volumen:</b>	54%
<b>Tamaño partícula:</b>	Hasta 475 Micras
<b>Punto de inflamación:</b>	No inflamable
<b>Viscosidad:</b>	$125 \pm 15$ poises
<b>Secado al tacto:</b>	1 hora
<b>Repintado:</b>	24 horas
<b>Rendimiento:</b>	$1,5-2 \text{ m}^2/\text{l.}$

## MODO DE EMPLEO

Pintex se suministra listo al uso.

La aplicación puede efectuarse con rodillo, llana, cepillo de picar o proyección a pistola.

No se debe aplicar con riesgo de heladas o lluvia, ni tampoco en horas de máxima exposición solar.

Las herramientas deben limpiarse con agua una vez finalizado el trabajo.

Preservar los envases de temperaturas Bajo Cero.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y hoja de seguridad.

Revisión: 1

Fecha de edición: Julio 2011

La información facilitada en esta ficha técnica es el resultado de nuestras investigaciones tanto en el laboratorio como con nuestra experiencia real de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

