

PR-100 LISO

DESCRIPCIÓN

Pintura plástica mate utilizada como recubrimiento decorativo y protector en todo tipo de paramentos verticales y horizontales de obras, tales como hormigón, yeso, cemento, fibrocemento, etc.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Buena blancura y opacidad.
- Permeable al aire y al vapor del agua.
- Buena resistencia a la alcalinidad del soporte.
- Buena homogenización el producto y fácil aplicación
- Tipo II (UNE 48243, UNE 13300)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<i>Diluyente</i>	<i>Agua</i>
<i>Materia fija en peso</i>	<i>68%</i>
<i>Peso Especifico</i>	<i>1,67 Kg/l</i>
<i>Viscosidad (22°C)</i>	<i>90 dPas +/- 20</i>
<i>Rendimiento Teórico</i>	<i>7-9 m²/l</i>
<i>Tiempos de Secado</i>	<i>Al tacto 1 Hora Total: 2 Horas</i>
<i>Intervalo de Repintado</i>	<i>3 a 4 Horas, según temperatura ambiente</i>
<i>Acabado</i>	<i>Mate</i>
<i>Color</i>	<i>Blanco</i>

MODO DE EMPLEO

- *Agitar hasta su perfecta homogeneización.*
- *Diluir la primera capa hasta un 10 % con agua.*
- *Diluir la segunda y siguientes hasta un 5-10 % con agua.*

APLICACIONES

SUPERFICIES NUEVAS:

- *Eliminar polvo, grasa y otros contaminantes.*
- *Aplicar una capa de FIJADOR-SELLADOR diluido con 2-3 partes de agua, para fijar e igualar la absorción del soporte.*
- *Aplicar la pintura según modo de empleo.*

SUPERFICIES ANTIGUAS:

- *Eliminar la contaminación de moho con nuestro así como las partes sueltas de pintura u otros materiales de construcción.*
- *Nivelar irregularidades con un plaste adecuado. Dejar secar y lijar.*
- *Aplicar una mano de FIJADOR-SELLADOR diluido con 2-3 partes de agua, para fijar e igualar la absorción del soporte.*
- *Aplicar la pintura según modo de empleo.*

UTILIES PARA APLICACIÓN

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o a pistola, previa agitación del producto y dilución respectiva.

La limpieza de los utensilios se realizará con agua antes de secar la pintura.

RECOMENDACIONES

- *No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C*
- *No aplicar con humedades relativas superiores al 85 % ni sobre soportes mojados.*
- *No aplicar en ningún caso si se prevén lluvias.*
- *Almacenamiento: hasta dos años en su envase de origen bien cerrado, en lugares frescos y secos reservados de la intemperie o el sol directo, y evitando que esté expuesto a temperaturas inferiores a 5°C o mayores de 35°C.*

PRESENTACIÓN

Envases de 12 y 4 litros.