

## FICHA TÉCNICA

### PRODUCTO: PINTURA REVESTIMIENTO FACHADAS M-100

<b>Descripción</b>	Pintura revestimiento liso al agua de acabado mate de gran blancura y cubrición para la decoración de exteriores e interiores. Se usa en paramentos verticales y horizontales en los materiales mas usados en la construcción. Idoneo para trabajos nuevos asi como para el mantenimiento sobre los ya pintados.
<b>Propiedades</b>	Buena adherencia sobre los soportes comunes en construcción, teniendo elevada blancura y cubrición. Producto fabricado con pigmentos de excelentes calidades, estables y resistentes a los agentes atmosfericos y álcalis del soporte, es de gran dureza y de muy buena brochabilidad. Resistente al frote húmedo. Con conservante, antimoho.
<b>Tamaños</b>	15 l, 10 l, 4 l y 750 ml.
<b>Colores</b>	Blanco y carta colores.
<b>Aplicaciones</b>	Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola. Remover bien el producto y diluir para primeras capas entre un 10-15%, capas sucesivas entre 5-7% de agua, dependiendo superficies. La limpieza de los utensilios se hace con agua.
<b>Usos</b>	Todos los soportes en exterior e interior.
<b>Preparación de Superficies</b>	Las superficies a aplicar deben estar rascadas, limpias, exentas de polvo o cualquier tipo de residuos mal adheridos y completamente secas. Sobre superficies viejas ya pintadas se aconseja imprimir con Fijakril.
<b>Características técnicas</b>	<u>Rendimiento:</u> 4 a 7 m <sup>2</sup> /litro aprox. dependiendo superficie. <u>Disolvente:</u> agua. <u>Aspecto:</u> mate. <u>Densidad:</u> 1,5 a 1,65 gr/cc <u>Secado a 23°C:</u> 30 minutos <u>Repintado:</u> entre 6 y 8 horas (la humedad relativa y la temperatura ambiente influyen en el tiempo de secado). <u>Vehículo:</u> copolímero estireno acrilico. <u>Pigmentos:</u> óxido de titanio tratado y cargas minerales diversas de elevada blancura y pureza. <u>Valor COV:</u> Valor limite en la UE para este producto (cat. A/a): <b>75 g/l.</b> 2007. <b>30 g/l.</b> (2010). Este producto tiene un máximo de <b>28 g/l</b> en COV.
<b>Instrucciones de seguridad</b>	Ver etiqueta del envase.
<b>Almacenaje y conservación</b>	24 meses desde su fabricación en su envase original sin abrir. Conservar en sitios secos, a la sombra y no exponer a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C. A la cantidad de producto que no vaya a utilizar no añadir agua, si es necesario mezclar con agua hacerlo en otro recipiente.

**Revisión: 15/07/2012**

La efectividad de nuestros productos está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada está dentro de los estándares de PINTURAS MG a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores externos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para el que va destinado, debiendo realizar una prueba previa cuando sea necesario. La presente edición de la ficha técnica anula a las anteriores. PINTURAS MG.