

## RE\_Martelina

### 1.- DESCRIPCIÓN

Es un revestimiento de terminación texturada en forma de pasta, formulado en base a resinas acuosas, pigmentos y aditivos que le confieren una buena adherencia, dureza y lavabilidad.

### 2.- USOS

Para decorar y proteger superficies exteriores e interiores tales como: estucos, concretos, fibrocemento, yeso, poliestireno expandido, maderas impregnadas, etc.

### 3.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies deben estar firmes, limpias, exentas de polvo, libres de materia grasa, sin eflorescencias, etc. En las superficies preparadas debe aplicarse una mano de fondo como un RE\_ Látex Construcción, a brocha o rodillo con el mismo color del revestimiento y se espera que se seque completamente.

### 4.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Acabado	Mate
Color	Blanco, Blanco Invierno
Volumen Sólido	67% app.
Rendimiento Teórico	2 Mts <sup>2</sup> /galón. , dependiendo del espesor y la superficie
N° de Manos	1
Tiempo de Secado	Tacto: 2 – 3 horas. Duro: 8 – 10 horas. Debido al espesor de la película, su secado total lo requiere a los 15 días
Viscosidad (25°C)	Pasta Tixotrópica.
Peso por Galón	7.5 ± 0.02 k.
Método de Aplicación	Llana de acero, platachado. Una vez seca la mano de fondo, se procede a llenar la superficie, alrededor de un metro cuadrado con la pasta tal cual viene en el envase mediante una llana de acero como si estuviera empastado. Enseguida se saca todo el material en exceso con una espátula, dejar que el producto se ore unos 5 minutos (dependiendo de las características atmosféricas) y luego se frota la capa de revestimiento con un platacho de madera de 8 cms. por 14 cms. mojado con agua, presionando sobre la superficie en el sentido que se requiere dejar rayado, entonces aparecerá el efecto texturado
Dilución	Viene preparado
Diluyente	Agua.