

## RE\_Granolat Cuarzo

### 1.- DESCRIPCIÓN

Revestimiento texturado en pasta preparado a base de resinas sintéticas, emulsión acrílica, aditivos y pigmentos de alta calidad. Bien aplicado deja una terminación graneada de hermoso y muy decorativo aspecto, ayuda a disimular imperfecciones de la superficie.

### 2.- USOS

Especial para ser aplicado sobre estucos imperfectos, losas, empastes, etc. Es de tipo exterior e interior, teniendo un mayor rendimiento al ocuparlo sobre base de igual color.

### 3.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies deben estar firmes y libres de materia grasa, polvo o materiales sueltos. A la superficie preparada convenientemente, se aplica una mano de fondo a brocha o rodillo, con el mismo material diluido con agua o más RE\_Latex Constructor del mismo color del RE\_Granolat Cuarzo y se espera que se seque completamente.

### 4.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Acabado	Mate
Color	Blanco, Blanco Invierno
Volumen Solido	65% app.
Rendimiento Teórico	2 Mts <sup>2</sup> /galón. , con 40mils por mano
N° de Manos	1
Tiempo de Secado	Tacto: 2 – 3 horas. Repintado: 24 horas mínimo.
Viscosidad (25°C)	Pasta Tixotrópica.
Peso por Galón	7.5 ± 0.02 k.
Método de Aplicación	Llana de acero, rodillo molinete y pistola. 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 remanente con una espátula. De inmediato sin dejar que el material aplicado se seque, se "peina" con un rodillo mojado con agua o con el mismo material. Al aplicarlo con molinete queda una terminación pareja y graneada.
Dilución	Viene preparado y sólo se debe diluir hasta lograr que el material se suelte con facilidad del rodillo.
Diluyente	Agua.