

# SNOW FALL

## RECUBRIMIENTO ACRÍLICO BASE AGUA

### DESCRIPCIÓN

Snow Fall es un recubrimiento base agua elaborado de resina estiren acrílica y pigmentos que proporcionan un excelente cubrimiento. Snow Fall tiene como ventaja, que al ser aplicado en techos de por lo menos 3m de altura, el goteo o las salpicaduras provocadas por la aplicación caen al suelo en forma de polvo, lo que facilita la limpieza y evita manchas permanentes.

### VENTAJAS

- No deja manchas de salpicaduras.
- Disminuye los procesos de oxidación.
- Caen en forma de polvo.
- Fácil de aplicar.

### USOS RECOMENDADOS

- Exclusivo Interiores.
- Techos con un mínimo de altura de 3m.
- Superficies de cemento, concreto, mampostería, ladrillo, yeso, tabique, tabla roca, lamina galvanizada y acero.

### PROPIEDADES

ACABADO:	Semi-Mate
PNV:	54-57%
VISCOSIDAD:	100-110 KU
DENSIDAD:	1.37-1.41g/cm <sup>3</sup>
pH:	8.0-9.0
TIEMPO DE SECADO:	Al tacto 30.0 a 60.0 min. Dependiendo del clima

### APLICACIÓN

SNOW FALL se puede aplicar por aspersión o airless, diluya con un máximo de hasta un 15%. Prepare y asegure que la superficie a recubrir esté seca, libre de polvo, grasa, salitre y material suelto, resanando hoyos y grietas. En superficies ya pintadas, debe removerse toda pintura suelta o en mal estado, ayudándose de un cepillo de alambre o una espátula; con la pintura que se encuentra en la superficie, se sugiere hacer previo una prueba de compatibilidad.

#### IMPORTANTE

POR EFECTO DE TEMPERATURA SOBRE SUPERFICIES CALIENTES, EL PRODUCTO QUE CAE INMEDIATAMENTE, PUEDE REBLANDECERSE Y ADHERIRSE A UN SUSTRATO, POR LO QUE SE SUGIERE CUBRIR LA SUPERFICIE.

### RENDIMIENTO

Rinde de 15 m<sup>2</sup>/Lt, sobre superficie lisa y sellada, a 1mils de aplicación. Los valores pueden variar según el sustrato, manejo, fondo a cubrir y color utilizado.

### PRESENTACIÓN

- 4.0 Lt.
- 19.0 Lt.
- 200 Lt.

### PRECAUCIONES

- Evite el contacto con los ojos.
- Mantenga el envase bien cerrado y alejado de los rayos del sol.