

## MASILLA PREMIUM

*Se trata de una masilla base acuosa y de polímeros vinílicos. Perfecta Adherencia.*

### APLICACIÓN

» Ideal para juntas y terminaciones de placas de yeso, revoques y hormigón.

### MODO DE EMPLEO

» Las superficies deben estar limpias de polvo y secas y firmes.

» Aplicar una fina capa de masilla sobre la superficie. Colocar cinta para juntas (si es cinta de malla es autoadhesivo, no es estricto la colocación de la primer capa de masilla) centrada en la unión. Presionar la cinta y retirar el exceso. Dejar secar completamente.

» Aplicar una capa mas amplia sobre la junta, extendiéndose como máximo 10 cm de cada lado. Dejar secar completamente.

» Se puede Aplicar una capa final delgada y aun mas ancha para eliminar imperfecciones. Dejar secar completamente.

» Una vez seco, lijar suavemente y retirar el polvo.

» El tiempo de secado final es de 24 hs pero puede variar en función de las temperaturas y a la Humedad Relativa del Ambiente.

### PROPIEDADES ESPECÍFICAS

- % SOLIDOS: 75%-80%
- DENSIDAD: 1,6 -1,8 gr/cm<sup>3</sup>
- RENDIMIENTO: 1,6 Kg/m<sup>2</sup>
- TEMPERATURA DE USO: 15°C a 25°C.

### ALMACENAMIENTO

» No forma sedimentos ni se endurece, si su almacenamiento, manipulación y transporte si el mismo se encuentra dentro del rango de temperaturas entre 5°C a 35°C. Su vida útil es de aproximadamente 12 meses dependiendo de condiciones de Humedad relativa al ambiente y la temperatura del ambiente.

### Ficha Técnica

