

## ADHESIVOS: ESTUCO SOVALTO

**sovalto**  
losas prefabricadas

### FICHA TÉCNICA



#### DESCRIPCIÓN

Estuco Blanco Sovalto es un mortero a base de cemento de granulometría controlada de alta blancura con aditivos especiales que brindan excelente adherencia a los sustratos y facilidad de aplicación en muros o techos.

#### USOS

Estuco Blanco Sovalto se emplea sobre superficies lisas de concreto vaciado, block, tabique o tabicón, paneles prefabricados que se requieran cubrir y dar un acabado de textura fina.

#### APLICACIÓN

Antes de preparar la mezcla se debe acondicionar la superficie de modo que se encuentre limpia y libre de polvo, pinturas, rebabas, grasas y aceites. En una charola o cubeta de plástico limpia adicione de 4.0 a 4.5 lts de agua limpia para 20 kg de Estuco Blanco Sovalto batiendo bien la mezcla, asegurándose que no queden grumos, deje reposar 5 minutos y bata nuevamente sin agregar más agua. Extienda y fondee con una llana plana sobre la superficie dejando una capa de 2 a 3 mm de espesor y trabájelo en forma circular. Deje secar al tacto. El material restante se puede regresar a la charola o cubeta, no agregue más agua. En caso de ser necesario aplique una segunda capa de fondeo y deje secar. Con la llana plana y el texturizado más espeso, aplique una capa gruesa dejando la superficie "a plomo" dándole el acabado deseado, para ello puede usar cualquier herramienta.

#### RENDIMIENTO

Estuco Blanco Sovalto rendirá 7 m<sup>2</sup> para un saco de 20 kg, este rendimiento puede variar de acuerdo al tipo de superficie en el que se aplique, la rugosidad del sustrato y/o a las prácticas de instalación.

#### AJUSTABILIDAD

Permanecerá trabajable por un lapso de 80 a 90 minutos dependiendo de las condiciones climatológicas imperantes al momento de su aplicación, no se aplique este producto a temperaturas menores de 5°C o mayores a 35°C o cuando la temperatura del sustrato sea mayor a 50°C.

#### GARANTÍA

Está fabricado con las materias primas de la más alta calidad y cumple con las normas que para este producto se tienen a nivel nacional e internacional. Aun así, hay muchas cosas sobre las cuales el fabricante no tiene control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua, la correcta preparación de la superficie a aplicar, la debida preparación de la mezcla, etc. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el contenido de nuestro producto está defectuoso nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual de material. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

**Nota importante:** Se pierde toda garantía si el producto se altera. El término de la reclamación por defecto de fabricación será de 30 días después de la fecha de facturación del distribuidor.