

## PROTECCIÓN SEMIBRILLANTE

**IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** es un excelente repelente al agua **NO ES BARNIZ**. (EL BARNIZ al ser aplicado queda depositado en la superficie en forma de película, bloquea la transpiración en los productos de barro y se desprende en forma de escamas una vez dañado por los rayos ultravioletas) **LOS BARNICES NO SE RECOMIENDAN PARA PRODUCTOS DE BARRO**. **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** no es película de superficie, penetra el sistema capilar del barro y proporciona un brillo mate de tono agradable. **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** está listo para usarse, **NO SE DILUYA NI SE MEZCLE CON SUBSTANCIAS AJENAS**.

### USOS:

Se emplea para proteger de la humedad a productos de barro tales como tabiques, ladrillos, tejas, celosías, fachadas, macetas, etc. En pisos no se recomienda el uso de Imperbarro Semibrillante. En caso de querer sellar su piso aplique Imperbarro Natural siempre y cuando éste tenga una inclinación de al menos 2%.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE.

Si el muro ha sido lavado con solución a base de ácido muriático o con **DETERBARRO**, este debe ser enjuagado perfectamente con agua limpia para evitar los residuos del ácido perjudiquen al repelente.

Un muro de obra reciente contiene humedad, déjese secar perfectamente. La superficie a aplicar debe estar perfectamente seca, limpia y libre de polvo.

### PROCEDIMIENTO.

**A) MOMENTO DE APLICACIÓN:** Aplicar por la mañana o por la tarde, o cuando el muro no este expuesto a los rayos directos del sol. Evite aplicarlo cuando el sol cae directamente sobre la superficie a impregnar. Si el muro está caliente, el **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** aplicado se polimerizara prematuramente y no permitirá una penetración suficiente. **AGITARSE ANTES DE USARSE**.

### B) SUPERFICIES POCO POROSAS.

**APLICARSE A SATURACIÓN DE ABAJO HACIA ARRIBA:** Debe aplicarse de una sola vez, una mano a saturación del producto y hasta que ya no sea aceptado por el material a proteger. Para un resultado óptimo debe lograrse una penetración del producto de 0.5 a 1 mm al menos.

Si se aplica una segunda mano una vez que haya secado la primera, el **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** será rechazada y la aplicación hecha no habrá penetrado suficientemente. Es importante tener en cuenta que se debe empezar la aplicación en muro de abajo hacia arriba para que los escurrimientos de **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** se den sobre el muro ya protegido.

### SUPERFICIES MUY POROSAS.

**APLICARSE A DOS MANOS DE ABAJO HACIA ARRIBA:** Debe aplicarse a dos manos sin dejar secar entre aplicaciones ya que este tipo de superficie es muy absorbente. Para un resultado óptimo debe asegurarse con una tercera mano solamente en zonas donde no se haya cubierto el poro. Es importante tener en cuenta que se debe empezar la aplicación en muro de abajo hacia arriba para que los escurrimientos de **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** se den sobre el zonas ya protegidas.

**C) INSTRUMENTOS DE APLICACIÓN:** Puede aplicarse con aspersor de baja presión o con brocha en superficies verticales (muros) o techos inclinados, no se recomienda su aplicación en superficies horizontales que guarden encharcamientos.

En piezas sueltas puede aplicarse por inmersión previamente de ser colocadas y antes de que la pieza seque, si deja que la pieza seque antes de su colocación esta rechazara la humedad del mortero y perderá adherencia.

### RENDIMIENTO.

Su rendimiento es de 2 a 4 m<sup>2</sup> por litro en materiales muy porosos y de 4 a 5 m<sup>2</sup> por litro en materiales poco porosos, dependiendo de su absorción, de la temperatura ambiente, del instrumento de aplicación de la existencia de viento, de la eficiencia del aplicador, etc.

### DURABILIDAD.

Su durabilidad es de 2 hasta 5 años y dependerá de la saturación y penetración lograda por el aplicador. Para limpieza del muro ya impregnado con **IMPERBARRO SEMIBRILLANTE** se recomienda no usar solventes, detergentes ni ácidos; lavar únicamente con agua limpia.

### PRECAUCIONES.

Para su aplicación utilice guantes de látex y lentes protectores para los ojos. Es tóxico por ingestión y poco tóxico por contacto, manténgase siempre bien cerrado. Almacene en lugar seco y fresco, no se exponga a los rayos del sol.

**NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

### PRESENTACIÓN.

**Porrónes de 5, 20 y 50 litros**  
**Tambores de 200 litros.**

