

IMPER MURO

CONCRETO BLOCK CANTERA...

FT21V1.1



MATERIALES[®]
SAN CAYETANO
EXPRESS

EXTREMA PROTECCIÓN NATURAL

ES UNA SUSTANCIA DE SILICONES BASE SOLVENTE, DA EXCELENTE REPELENCIA AL AGUA. NO DEJA PELÍCULA, NO ALTERA EL ACABADO NATURAL DE LOS PRODUCTOS DE CONSTRUCCIÓN. PODEROSO PROTECTOR CONTRA LLUVIA Y HUMEDAD CAPILAR O ASCENDENTE.

IMPERMURO es una sustancia de silicones base solvente, da excelente repelencia al agua. **NO ES BARNIZ.**

(Los selladores a base de resinas al ser aplicados quedan depositados en la superficie en forma de película, bloquean la transpiración en los productos de barro y se desprenden en forma de escamas una vez dañados por los rayos ultravioleta). **LOS BARNICES NO SE RECOMIENDAN PARA PRODUCTOS POROSOS.**

IMPERMURO no deja película, no altera el acabado natural de los productos de construcción.

IMPERMURO está listo para usarse, **NO SE DILUYA NI SE MEZCLE CON SUSTANCIAS AJENAS.**

USOS:

Se emplea para proteger de la humedad a productos tales como cantera, tabiques, ladrillos, tejas, celosías, fachadas, macetas, etc.

Su aplicación es principalmente en muros, solo aplicar en pisos donde tengan 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 **IMPERMURO** aplicado se polimerizara prematuramente y no permitirá una penetración suficiente.

B) **APLICARSE A SATURACIÓN Y 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 1mm al menos. Si se aplica una segunda mano una vez que haya secado la primera, el **IMPERMURO** 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 **IMPERMURO** se den sobre el muro ya protegido.

PARA BASES MUY POROSAS O CON ALTO GRADO DE ABSORCIÓN se debe aplicar a dos manos sin dejar secar entre mano y mano, de esta forma se asegurará proteger sin desperdiciar material.

C) **INSTRUMENTOS DE APLICACIÓN:** Puede aplicarse con aspersor de baja presión o con brocha de 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.

En muros construidos sobre suelos húmedos y dañados por la humedad que sube por difusión, debe inyectarse la base del muro para impregnarlo de 40 a 50 cm. del suelo hacia arriba.

RENDIMIENTO.

Su rendimiento es de 2 a 4 m2 por litro en material muy poroso y de 4 a 5 m2 por litro en material poco poroso, dependiendo de la absorción de la superficie, 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 **IMPERMURO** 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 por su propiedad giroscópica. Manténgase siempre bien cerrado. Almacéñese en lugar seco y fresco, no se exponga a los rayos del sol.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRESENTACIÓN

Porriones de 4, 19 litros. Tambores de 200 litros.

