RESANADOR PARA CONCRETO

PLUS-EXTRA

100% IMPERMEABLE







6 KG



25 KG

Mortero blanco formulado con cargas de polímeros, coopolimeros, sílicas, fibra de polipropileno y cemento blanco.

¿Qué es?

Es un mortero en polvo que debe mezclarse en agua limpia a razón del 35 % hasta el 50 % del volumen del mortero, es decir, por cada kgs sería los 350 mililitros o hasta 500 mililitros de agua limpia, logrando obtener una mezcla pastosa y/o como atole.

¿Dónde se puede aplicar?

En todo tipo de techos o losas de concreto, todo tipo de muros de block, ladrillo rojo y/o adobe, en todo tipo de firmes de concreto, entortados ligeros agrietados, guarniciones, temazcales hechos de barro o arcilla, en cisternas agrietadas en muros y firmes, en albercas con muros y pisos agrietados y o en piletas; en láminas de asbesto y en tanques de concreto por mencionar algunos materiales. En áreas donde el sol impacta de forma directa el resanador estará listo y seco después de 3 horas y en áreas como cisternas o piletas hasta 24 hrs después, pasado este tiempo ya podrán usarse con normalidad y con excelentes resultados.

Herramientas a usar:

Opción 1: Picoleta, guantes, gafas de protección, cuña o espátula, recipiente limpio, agua limpia y palita de madera para mezclar.

Opción 2: Cincel, mazo, gafas de protección, cuña o espátula, recipiente limpio, agua limpia y palita de madera para mezclar.

Opción 3: Cortadora eléctrica, por ende, extensión eléctrica, disco de corte de concreto, guantes, gafas de protección, recipiente limpio, agua limpia y palita de madera para mezclar.

¿Cómo se debe aplicar?

- Siempre deberá primero ranurar el agrietamiento o fisura a razón de 1 cm de fondo por 1 cm de ancho, sea en muros o en techos, **nunca** ranurar un tamaño mayor, pero de ser así, o de existir una abertura mayor al 1 cm de ancho y fondo, deberá usar algún grano de mármol para rellenar el espacio en la mezcla con el resanador, a razón de 1 porción de polvo por 1 porción de grano de mármol y 500 mililitros de agua.
- Nuestro resanador plus extra, está formulado para resolver problemas graves en donde existe no solo humedad, sino también goteo, excelente en juntas frías y en áreas como cisternas, donde la presión del agua en mayor por ejemplo cisternas o albercas con mayor cantidad de agua a los 15 mil lts pero, en casos extremos hacer pruebas previas. En mantenimiento de juntas mayores a 1 cm en donde la ranura ya existe y se requiere reparar por causas de filtración se deberá hacer una mezcla de resanador con la misma cantidad de grano de mármol (ejemplo: en juntas existentes de 3 cm x 3 cm, por cada kgs de resanados, agregará un kgs de grano, este puede ser del tamaño de un arroz o hasta el tamaño de la uña de tu dedo meñique de tu mano y, a esta cantidad de material agregarás medio lts de agua, bien mezclado y homogenizado, retacarás un una cuña o espátula sobre el canal abierto, de tal suerte que esta mezcla, ofrecerá rellenar el espacio dándole fuerza al mismo por la presencia del grano; de no hacerlo así el resanador perderá fuerza en ese espacio y en algún momento fallará).

Puede ver la ficha técnica en www.imper10.com