



SOTTO SIL

Línea: PRIMARIOS Y SELLADORES

Tipo de Producto: Sellador siloxánico base agua.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Sellador base agua para exteriores e interiores, a utilizar en el tratamiento de superficies absorbentes antes de la aplicación de los acabados siloxánicos. Elaborado a base de emulsiones acrílicas, aditivos siloxánicos y conservadores.

Propiedades: Proporciona gran adherencia y anclaje a los sustratos donde se aplican los recubrimientos Siloxánicos de COREV. Captura partículas de polvo y sella la porosidad natural de diversas superficies. Es flexible, resistente al agua y a los alkalis, presenta gran facilidad en su aplicación. Sus aditivos siloxánicos y el balance de sólidos en su formulación permiten a la vez, que la superficie sea permeable al vapor de agua.

Características: Rendimiento 75 a 94 M2 por cubeta, de acuerdo a técnica de aplicación y tipo de superficie. Incrementa notablemente la adherencia de los productos y previene problemas de laminado y ampollamiento a pinturas y recubrimientos en general (ver restricciones en Precauciones). Listo para usarse. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en al obra para efecto de estimaciones.

Usos: Sirve para sellar todo tipo de sustratos nuevos, alcalinos y porosos, como aplanados de cemento o fibrocemento, block, paneles prefabricados de yeso, cemento, etc.

Beneficios: Gran adherencia; permeable al vapor de agua; fácil aplicación.

Acabado: Semi-ímate

Textura: La de la superficie.

Presentación:

Galón	4.0 Lts.	3.8 Kgs.
Cubeta	15.0 Lts.	15.0 Kgs.

Almacenamiento: 6 meses en espacio cubierto, con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40°C; humedad relativa de aproximadamente 50%.

Duración del Producto: Sujeta al tipo del acabado y sustrato. COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

Secado:

Al tacto: 2 a 4 horas, a 25° C y humedad relativa de 50%, pudiendo variar con la temperatura y humedad.
Total: 12 horas.

Colores: No aplica

Modo de Aplicación:

Sustrato: Identificar la base o sustrato y efectuar la revisión del área, para realizar una correcta preparación.

La superficie debe estar libre de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente, libre de salitre y perfectamente detallada en resanes.

Aplicación de Resanadores: Realizar las reparaciones a base de materiales compatibles con el sustrato o del mismo tipo que el sustrato, para mantener las propiedades del mismo. La aplicación de **SOTTO SIL** en superficies nuevas asegura la vida útil del producto.

Aplicación de Producto: Una vez preparada la superficie, delimitar las áreas de aplicación y proteger las zonas perfectamente.

Iniciar la aplicación de las partes altas del muro hacia abajo, cuidando de no dejar escurrimientos sobre la superficie. Elegir el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato: para zonas lisas: rodillo o brocha; para rugosas: aspersión o cepillo. Para áreas nuevas o muy porosas, se recomienda aplicar una primera mano de sellador, dando un tiempo de secado de 8 a 12 horas y posteriormente una segunda mano del mismo.

Mantenimiento: Limpiar ligeramente con chorro de agua, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves.

Precauciones: No mezclar ni diluir con otros productos, lavar el equipo y material empleado con agua y jabón. Mantener los recipientes bien cerrados mientras no se esté utilizando el producto. La máxima resistencia del producto se alcanza después de 30 días, aunque las propiedades de permeabilidad, repelencia y baja absorción las desarrolla en las primeras 72 horas. No se recomienda usar para superficies ya pintadas.

No se recomienda como sellador cuando se va a pintar con productos ahulados o muy plastificados.

Servicio: Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.