

SELLOKOTE LITO

IMPERMEABILIZANTE EN POLVO COLOR BLANCO PARA CISTERNAS Y TANQUES. MUY ÚTIL COMO PINTURA IMPERMEABLE ANTISALITRE PARA MUROS Y PRETILES.

DESCRIPCIÓN

SELLOKOTE LITO es un recubrimiento cementicio impermeable color blanco, elaborado a base de cemento blanco, pigmentos sintéticos, arenas de granulometría controlada y productos químicos que le confieren excelentes propiedades decorativas, impermeabilidad, adherencia y resistencias mecánicas.

USOS

- Como impermeabilizante de cisternas y tanques de concreto.
- Como recubrimiento impermeable en color blanco para proteger contra el paso del agua y afloración de salitre en muros, paredes, etc.
- Para impermeabilizar, perforar y decorar todo tipo de superficies de cemento, concreto, ladrillo, block y paredes prefabricadas, tanto en interiores como exteriores.

VENTAJAS

- **SELLOKOTE LITO** sella y rellena los poros del cemento y concreto, impermeabilizando la superficie tratada aun bajo inmersión continua a altas presiones hidrostáticas positivas y negativas.
- **SELLOKOTE LITO** es ideal para la impermeabilización de tanques de agua potable pues no lo contamina y es resistente a bacterias, moho y hongos.
- Gran resistencia a sustratos de cemento.
- La aplicación de **SELLOKOTE LITO** permite la respiración natural del muro, evitando así descascaramientos, abolsamientos y eflorescencias del salitre.
- **SELLOKOTE LITO** es tan versátil que puede adoptar las formas convencionales dadas con brochas, cepillo, rodillo e incluso tirol tipo planchado.
- **SELLOKOTE LITO** es blanco y de fácil aplicación.
- Debido a su durabilidad y color blanco integral resulta mucho más económico que cualquier otro recubrimiento cementicio.

FORMA DE EMPLEO

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos, y deberá ser humedecida antes de aplicar **SELLOKOTE LITO**.
- Si existiera pintura en la superficie deberá eliminarse mediante un cepillo de alambre, para obtener una adherencia adecuada.
- Si existiera suciedad en la superficie deberá de limpiarse con una solución de ácido muriático al 10% o con nuestro **GUARDQUIM PREP LIMPIAMUROS** lavando con agua y detergente perfectamente la superficie y nuevamente humedecer con agua limpia el área a tratar. Cualquier reparación o resane de la superficie deberá realizarse con nuestro **MORSET MURO LPU**.
- **SELLOKOTE LITO** viene listo para usarse, en un recipiente limpio, mezcle **SELLOKOTE LITO** con agua limpia en relación de 3 kg de material por un litro de agua (8 litros de agua por saco de **SELLOKOTE LITO**) hasta obtener un producto homogéneo. La mezcla deberá prepararse de preferencia con equipo mecánico, en caso de elaboración manual ésta deberá reagitarse cada 15 minutos después de haber sido preparada.

- Mezcle el material que pueda usar en la primera media hora, ya que se puede resecar y perder algunas de sus propiedades.
- Aplique por medio de brocha, cepillo de ixtle, rodillo de pintura o tirolera, dos capas uniformes de **SELLOKOTE LITO**. Si la superficie es lisa deberá usar nuestro **UNECRETO N PLUS** combinado con el agua en la siguiente relación: 2 litros de producto con 6 de agua limpia por saco de **SELLOKOTE LITO**.
- La segunda capa debe aplicarse una vez que la primera haya endurecido completamente, se recomienda humedecer la superficie nuevamente antes de aplicarla.
- Las herramientas empleadas deben limpiarse con agua, mientras el **SELLOKOTE LITO** esté fresco.

RECOMENDACIONES

- No usar **SELLOKOTE LITO** sobre aplanados de yeso, superficies vitreas, superficies impermeabilizadas o con pintura de temple, aceite o barniz.
- Si cuando esté aplicando **SELLOKOTE LITO** la superficie se pone seca, dando la apariencia que "ironea", vuelva a humedecer la superficie y continúe aplicando el producto.
- Al terminar es conveniente curar con un rocío fino de agua el material aplicado, tantas veces como sea necesario durante los siguientes tres días, especialmente en climas calurosos y secos. Si desea una superficie más tersa, utilice una esponja húmeda para eliminar irregularidades en su acabado o alisar con llana metálica.
- No aplicarse bajo lluvia. No se recomienda para pisos sujetos al tránsito.

RENDIMIENTO TEÓRICO

SELLOKOTE LITO rinde aproximadamente 1 kg/m² por capa, dependiendo de la rugosidad de la superficie.

PRESENTACIÓN

SELLOKOTE LITO se surte en:

- Saco de 25 kg.

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	----	Polvo
Densidad	ASTM D-1475	2.0 - 2.2 gr/cc
Vida útil (Pot life)	Funcional	20 - 30 minutos
Adherencia al muro	Funcional	Buena

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE

En envases cerrados, en lugares secos, frescos y protegidos contra los rayos solares, **SELLOKOTE LITO** mantiene sus propiedades por 6 meses.

IMPERQUIMIA, S.A. de C.V. Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Del. Tlalpan, C.P. 14030, Ciudad de México. **Planta:** Car. Fed. Méx - Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac, Ed. de México, CP 55755. **Atención al Cliente:** 01800 RESUELVE(737 8358) resuelve@imperquimia.com.mx www.imperquimia.com

GARANTÍA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.