

## REVESTIDAN SATE SLX

Mortero acrílico al siloxano de altas prestaciones para decoración y protección de fachadas



### Colores:

 <b>A la carta</b> 25Kg - 720257	 <b>Blanco</b> 25Kg - 720230	 <b>Hueso</b> 25Kg - 720231	 <b>Tierra</b> 25Kg - 720232
 <b>Ladrillo</b> 25Kg - 720233	 <b>Ladrillo oscuro</b> 25Kg - 720234	 <b>Marfil oscuro</b> 25Kg - 720235	 <b>Caliza</b> 25Kg - 720236
 <b>Marrón</b> 25Kg - 720237	 <b>Arena</b> 25Kg - 720238	 <b>Vainilla</b> 25Kg - 720239	 <b>Beige</b> 25Kg - 720240
 <b>Teja</b> 25Kg - 720241	 <b>Rosa</b> 25Kg - 720242	 <b>Óxido</b> 25Kg - 720251	 <b>Verde agua</b> 25Kg - 720244
 <b>Verde hoja</b> 25Kg - 720245	 <b>Gris perla</b> 25Kg - 720246	 <b>Gris medio</b> 25Kg - 720247	 <b>Crema</b> 25Kg - 720248
 <b>Siena</b> 25Kg - 720249	 <b>Rosa suave</b> 25Kg - 720250	 <b>Gris oscuro</b> 25Kg - 720252	 <b>Sombra</b> 25Kg - 720253
 <b>Gris verdoso</b> 25Kg - 720254	 <b>Gris azulado</b> 25Kg - 720255		

Revestimiento fabricado con dispersiones copolímeras acrílicas y polisiloxánicas, con cargas inorgánicas de diferente granulometría. Indicado para la impermeabilización y decoración de fachadas de hormigón, morteros de cemento, etc., y en general donde se necesiten acabados de una gran resistencia al exterior y elevada dureza. El contenido en polisiloxanos le proporciona una elevada resistencia al agua, durabilidad y capacidad de autolimpieza.

## Presentación

- Color: A la carta
- Peso (kg): 25
- Rendimiento (kg/m<sup>2</sup>): 2 - 3
- Código de producto: 720229

## Datos Técnicos

Concepto	Valor	Norma
Adherencia sobre hormigón (N/mm <sup>2</sup> )	≥ 1.5	-
Conductividad térmica declarada (W/mK)	0.83 - 0.93	EN 1745
Densidad (kg/L)	1.90 ± 0.05	EN ISO 2811-1
Permeabilidad al vapor de agua (m)	0.5 - 1.5	EN ISO 7783
PH	8.4 ± 0,1	-
Reacción al fuego	A2 s1 d0	-
Tiempo de secado al tacto (horas)	0.5	UNE-EN 48301
Tiempo de secado total (horas)	2	UNE-EN 48301
Viscosidad (cps)	35000 ± 10000	EN ISO 2555

## Datos Técnicos Adicionales

Concepto	Valor	Norma
Tiempo de secado al tacto (horas)	0.5	-

## Campo de Aplicación

- Revestimiento decorativo y protección de todo tipo de fachadas.

## Ventajas y Beneficios

- Acabados de textura en exteriores e interiores.
- Alta resistencia al envejecimiento.
- Alta resistencia al frote y al agua.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Fácil aplicación.
- Gran adherencia.
- Gran blancura, no amarillea.
- Gran dureza.
- Impermeable al agua de lluvia.

- Muy deformable.
- No inflamable.
- Permeable al vapor de agua.
- Efecto biocida.
- Fabricado con tecnología autolavable.

## Soporte

- Enfoscados de mortero de cemento, capa de protección de Sistema de Aislamiento por el Exterior, hormigón y pinturas en buen estado. Previa imprimación con REVESTIDAN® SATE Fondo.
- El tratamiento previo del soporte es clave para garantizar una perfecta adherencia y planimetría.

## Modo de empleo

- El soporte deberá estar perfectamente fraguado, resistente y limpio de polvo, grasa, partículas sueltas, restos de pinturas antiguas, mohos, otros microorganismo y con el REVESTIDAN® SATE Fondo aplicado.
- Eliminar las partes degradadas o en mal estado. Cuando se aplique sobre revestimientos antiguos, deberá asegurarse el buen estado y perfecta adherencia del soporte.
- Para aplicación manual con llana se puede añadir un máximo de 0.25 L por envase de 25 kg. Para aplicación con pistola se puede añadir un máximo de 1 L por envase de 25 kg. Homogeneizar por medios mecánicos.
- Cuando la consistencia del material aplicado en el soporte sea la adecuada se procederá al fratasado uniforme e ininterrumpida en el mismo paño y siempre mediante la misma herramienta de plástico o poliuretano.
- En la aplicación mediante pistola siempre requiere de un fratasado posterior.
- Para una perfecta cubrición y protección de la fachada respetar la dotación recomendada.

## Precauciones

- En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua y si es necesario acudir a un centro médico. Para información más detallada consultar la ficha de seguridad.
- Limpiar de inmediato las herramientas con agua. En caso de restos sólidos de suciedad se recomienda raspar.
- Proteger las aristas frente a la penetración del agua de lluvia.
- Adecuar la dimensión a la extensión de las superficies a revestir, evitando las juntas dentro de un mismo paño de trabajo. Recomendando efectuar despieces de unos 10-15 m<sup>2</sup> con cinta adhesiva de pintor.
- No aplicar con sol directo, lluvias, heladas, soporte mojado o con humedad relativa superior al 85%.
- Se recomienda no mezclar lotes distintos en un mismo paño siendo recomendable usar el mismo lote para toda la obra.
- No aplicar sobre revocos de cal, resinas o barnices, pinturas al temple o silicatos.
- Los soportes enfoscados con mortero de cemento requieren una edad mínima de 4 semanas antes de la aplicación del REVESTIDAN® SATE Fondo.

## Manipulación, Almacenaje y Conservación

- Mantener los recipientes herméticamente cerrados y no expuestos a temperaturas extremas.
- Almacenar el producto en lugares frescos y secos durante un período máximo de 24 meses.

## Aviso

- Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento proporcionado, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de DANOSA cuando los productos son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de DANOSA. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de DANOSA previamente a la utilización de los productos DANOSA. La información aquí contenida no exonera la responsabilidad de los agentes de la edificación de ensayar los productos para la aplicación y uso previsto, así como de su correcta aplicación conforme a la normativa legal vigente. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta. DANOSA se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos reflejados en la presente documentación. Página web: [www.danosa.com](http://www.danosa.com) E-mail: [info@danosa.com](mailto:info@danosa.com) Teléfono: **+34 949 88 82 10**

Document generated on 25/04/2024