

REVESTIDAN® SATE



IMPERMEABILIZACIÓN

SLX

MORTERO ACRÍLICO AL SILOXANO DE ALTAS PRESTACIONES PARA DECORACIÓN Y PROTECCIÓN DE FACHADAS

BLANCO
Y EN COLOR
BAJO PEDIDO



25Kg

HERRAMIENTAS



RENDIMIENTO

2 - 3 kg/m²

TIEMPO SECADO



Impermeable



Rehabilitación



Resistente a los rayos UV



Fácil de aplicar



Tratamiento biocida



Tecnología autolavable

Revestimiento fabricado con dispersiones copolímeras acrílicas y polisiloxánicas, con cargas inorgánicas de diferente granulometría. Indicada 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 y durabilidad.

VENTAJAS

- Fabricado con tecnología autolavable.
- Efecto biocida.
- Acabados de textura en exteriores e interiores.
- Alta deformabilidad.
- Alta resistencia al frote y al agua.
- Gran adherencia y dureza.
- Impermeable al agua de la lluvia.
- Muy permeable al vapor de agua.
- Gran blancura, no amarillea.
- Fácil aplicación.
- No inflamable.
- Alta resistencia al envejecimiento.
- Buena resistencia a la alcalinidad.

APLICACIÓN

- Revestimiento de todo tipo de fachadas sobre enfoscados de mortero de cemento, hormigón, y pinturas en buen estado.

SOPORTES

- Sistema SATE (Sobre REVESTIDAN® SATE Regulador de fondo)

REVESTIDAN® SATE SLX

MORTERO ACRÍLICO AL SILOXANO DE ALTAS PRESTACIONES PARA DECORACIÓN Y PROTECCIÓN DE FACHADAS

MODO DE APLICACIÓN

- El soporte deberá estar perfectamente fraguado, resistente y limpio de polvo y grasa.
- Eliminar las partes degradadas o en mal estado. Cuando se aplique sobre revestimientos antiguos, deberá asegurarse el buen estado y perfecta adherencia del soporte.
- En superficies polvorientas o muy absorbentes, se recomienda aplicar una primera mano de fondo anticarbonatación.
- Aplicar una primera mano con un 5 % a un 10 % de agua.
- Para el acabado, aplicar con llana, sin diluir o con un máximo de 5 % de agua, removiendo perfectamente.
- Se aplica con llana metálica o de metacrilato. Proyectable con pistola.

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

- Entre 5 °C y 35 °C.

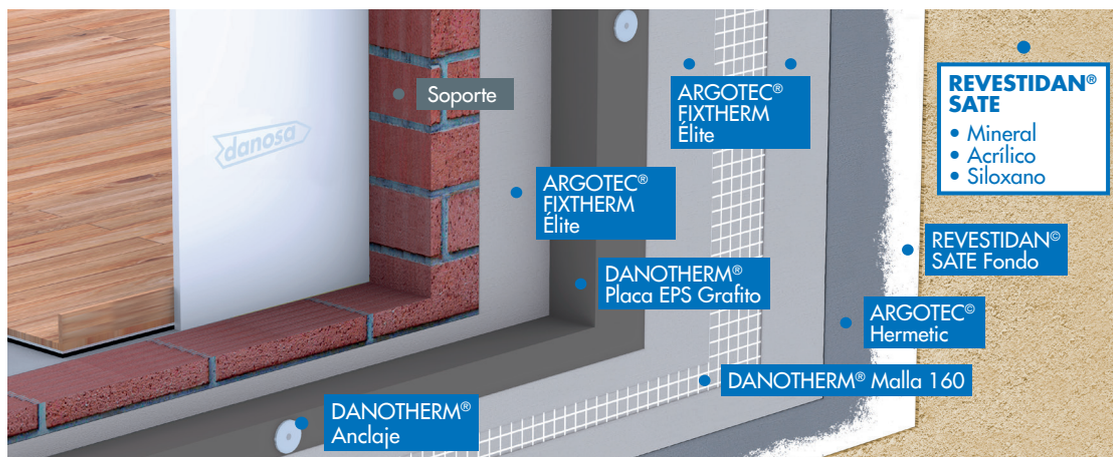
ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

- Mantener los recipientes herméticamente cerrados y no expuestos a temperaturas extremas.
- Almacenar el producto entre 0 °C y 40 °C durante un período máximo de 24 meses.

PRECAUCIONES

- Proteger las aristas frente a la penetración del agua de lluvia.
- No aplicar con riesgo de lluvias o heladas.
- Limpiar de inmediato las herramientas con agua. En caso de restos sólidos de suciedad se recomienda raspar.
- 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.
- 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 m² con cinta adhesiva de pintor.

SISTEMA SATE DANOTHERM EPS GRAFITO



DATOS TÉCNICOS

Colores	Consultar muestrario
Rendimiento	2 - 3 kg/m ²
Densidad	1,76 g/cm ³
Intervalo granulométrico	0 / 1.0 mm
Viscosidad	164.000 cps
Sólidos	84 %
Contenido máximo de COV's	13 g/L
Tiempo de secado de primera mano	4 horas
Tiempo de secado para segundas manos	24 horas
Conductividad térmica (EN 13501-1)	1,3 W/mK