

## SILOX PLASTER



### CARACTERÍSTICAS

**Peso específico a 20 °C (A + B):** 1,2 Kg/lit

**Granulometría: Media** 1,2 mm.

**Consumo** (indicativo en función del grosor): 1,6 – 3,0 Lt / m<sup>2</sup>

**Dilución** Nota: agitar lentamente): Diluir con un poco de agua hasta obtener la consistencia deseada

**Permeabilidad al agua:** Clase II (permeabilidad media)

**Permeabilidad al vapor de agua:** 60 μ

**Reacción al fuego:** C-s2, Euroclase d0

### VENTAJAS

- Protege contra la proliferación de moho, algas y hongos
- Efecto de enlucido civil
- Muy bajo contenido en COV
- Excelente transpirabilidad
- Buena repelencia al agua

<b>Descripción</b>	Revestimiento civil de tipo enlucido reforzado con fibras, destinado principalmente a las superficies exteriores y al acabado de compuestos de nivelación nanotecnológicos. Puede aplicarse sobre revoque civil o pintura antigua existente, siguiendo las instrucciones de instalación para preparar el fondo. Es un producto a base de siloxano acrílico. Aspecto opaco. El producto forma parte del ciclo de aislamiento certificado Manti Ceramic.
<b>Principales empleos</b>	Muros de obra principalmente en exteriores. Colores estándar BLANCO o RAL
<b>Modos de aplicación</b>	La superficie a revestir debe estar libre de partes sueltas, seca, libre de polvo y suciedad, etc. Deben eliminarse previamente los restos de aceites, grasas, ceras, etc., así como la pintura vieja descascarillada, que debe eliminarse mediante cepillado, lijado o decapado. Utilice siempre el correspondiente adhesivo Gripper Finer, espere 24 horas a que se seque el promotor de adherencia. Extender el producto sobre la superficie con una espátula metálica, procurando distribuirlo uniformemente. Antes de que el producto empiece a secarse sobre la superficie, acabar con movimientos circulares utilizando la llana de plástico o la paleta, hasta conseguir el resultado deseado. En el caso de aplicaciones sobre grandes superficies, recuerde trabajar con un número adecuado de personas, procediendo siempre mojado sobre mojado para evitar sombras en las zonas ya aplicadas. Retirar el material necesario para la ejecución de la obra todo del mismo lote. Cuando se utilicen diferentes lotes de producto, es aconsejable mezclarlos para evitar ligeras diferencias de tono. Evite absolutamente la aplicación de diferentes lotes en la misma superficie y termine la pared en cuestión con un solo lote, luego reanude la aplicación en la esquina de la pared con el siguiente lote. Lavar las herramientas y el equipo inmediatamente con agua después de su uso. La temperatura de aplicación del producto debe estar comprendida entre + 5 °C y +30 °C. No añada otros materiales a SILOX PLASTER. Compruebe el producto antes de aplicarlo para asegurarse de que el tono de color coincide con el pedido. No se aceptarán reclamaciones por desviaciones de color tras la aplicación. ATENCIÓN: EL PRODUCTO DEBE MEZCLARSE SOLO DURANTE UNOS MINUTOS CON UN AGITADOR DE BAJA VELOCIDAD; una velocidad de mezcla elevada podría perjudicar la funcionalidad del producto.
<b>Estabilidad en el almacenamiento</b>	El producto, en sus envases originales, guardado en lugares protegidos y secos se garantiza durante un año. Se aconseja almacenar el producto a temperaturas entre +5 °C y +35 °C Envases: cubos de 25 kg sobre palés de 33 cubos

Toda la información de esta ficha técnica se basa en la mejor experiencia práctica y de laboratorio. Es responsabilidad del cliente verificar que el producto es adecuado para el uso previsto. El fabricante declina toda responsabilidad por los resultados que pudiesen tenerse como consecuencia de aplicaciones incorrectas. Esta ficha sustituye y anula las precedentes. Los datos están sujetos a modificaciones en cualquier momento sin obligación de previo aviso.

