

## FICHA TÉCNICA CERA PER STUCCO

### Cáldad técnica

CERA per STUCCO es una cera decorativa en pasta creada para resaltar el brillo del estuco. Gracias a la simple y rápida aplicación con llana en una mano, permite obtener excelentes efectos marmóreos respetando el acabado y la naturaleza del estuco sobre la que se aplica. Los aditivos que la componen facilitan la aplicación y la pulitura. Cera per Stucco protege la superficie y la hace resistente a los roces. Con bajo olor, no inflamable, amigo del hombre y del ambiente.

### Utilización

Pulir y proteger las paredes y superficies interiores trabajadas con estuco decorativo.

### Preparación del soporte

Esperar mínimo 6-8 horas desde la aplicación de la última mano de estuco o al secado completo del mismo.

### Modalidad de aplicación

Aplicar uniformemente con una llana (llana de acero inoxidable) un mano de CERA per STUCCO. Si se desea resaltar aún más el brillo final, esperar 24 horas y pulir la superficie con un paño de lana.

### Características técnicas: la aplicación

Dilución:	Listo al uso
Rendimiento:	80/100 m <sup>2</sup> /l.
Herramienta de uso:	Llana de inox by OIKOS
Fondos:	Estuco decorativo a la cal
Temperatura de aplicación:	+5°C ÷ +36°C (con humedad relativa no superior al 80%)
Tiempo de secado al tacto:	1 h (temperatura = 20°C con humedad relativa al 75%)
Tiempo de secado total:	20 ÷ 24 giorni (temperatura = 20°C con humedad relativa al 75%)
Limpieza herramientas:	Agua

### Características técnicas: el producto

Composición:	A base de ceras y agua
Peso específico:	0,97 kg/l +/- 3%
Viscosidad:	Pastosa
Temperatura de almacenaje:	+5C ÷ +36°C. Teme el hielo
Reacción al fuego :	Negativa si el producto se aplica sobre un fondo ininflamable al agua con espesor inferior a 0.600 mm en seco.
Límite de emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC), según la Directiva 2004/42/CE:	Clase de la cual forma parte A/I; VOC: 70 g/l (máximo) Límite Fase I (1.1.2007): 300 g/l; Límite Fase II (1.1.2010): 200 g/l
Colores:	Transparente incoloro
Envase:	Litro 1

## Datos toxicológicos

Producto libre de metales pesados como cromo o plomo. No contiene solventes tóxicos, aromáticos o cloruros. No se han verificado polimeraciones peligrosas. El producto se constituye como una sustancia no peligrosa si se utiliza en modo técnicamente idóneo. Se aconsejan las normales cautelas previstas para la manipulación de las pinturas base agua. Para el almacenaje, movimentación no se prevén particulares medidas, los bidones residuos y eventuales derramamientos se recogen utilizando materiales absorbentes inertes como: arena, tierra...etc y se reciclan de acuerdo a las disposiciones nacionales o regionales vigentes. El transporte debe realizarse en el cumplimiento de los acuerdos internacionales.

## Notas

La Sociedad Oikos Srl garantiza que la información contenida en la presente ficha técnica se proporciona de acuerdo a sus mejores conocimientos técnicos y científicas.

No obstante lo dicho anteriormente Oikos no se asume responsabilidad alguna por los resultados obtenidos a través del uso del propio producto en cuanto que la modalidad de aplicación está fuera de su control y/o verificación.

Por lo tanto, aconsejamos controlar la idoneidad de cada producto en cada caso específico.