

## FICHA TÉCNICA AUREUM

### Calidad técnica

AUREUM by OIKOS, alquimia real, oro en las paredes, acabado decorativo con efecto áureo, a base de grasa de cal y polvos dorados, con Bajo Impacto Ambiental. Los colores de AUREUM nacen de los colores de la Tierra y de las tonalidades cálidas de la Naturaleza; es una síntesis entre investigación histórica y conocimiento de las tecnologías contemporáneas, que ha permitido dar vida a un producto adaptado a ambientes modernos y a aquellos más tradicionales.

AUREUM permite realizar preciosos y elegantes acabados en varias tonalidades, creando a través de las variaciones de las fuentes de luz y del puntos desde donde se mira, encantadores movimientos sobre texturas doradas: además la vivacidad de los reflejos dorados encienden la pared, dando al ambiente una inconfundible elegancia con un extraordinario tacto de seda.

El producto no es inflamable, es amigo del hombre y del ambiente. Sin formaldehídos.

### Utilización

Decoración de paredes y decoraciones interiores.

### Preparación del soporte

Limpiar la superficie, eliminando las partes despegadas, después aplicar una mano de fijador IL PRIMER by OIKOS para garantizar una perfecta adhesión. Alisar con STUCCO IN PASTA PER RASATURA by OIKOS.

### Modalidad de aplicación

Para un resultado impecable aplicar AUREUM en dos manos usando las llanas especiales inox by OIKOS (art.113), Si es necesario es posible añadir al producto hasta el 5% de agua para obtener la fluidez necesaria:

- Primera mano: aplicar una capa fina de AUREUM directamente sobre el STUCCO IN PASTA PER RASATURA, con una "llana larga" hasta que el fondo este cubierto completamente. Esperar 6 ÷ 8 horas de secado.
- Acabado: aplicar una ligera capa de producto sobreponiendo en parte la llana, alisar ligeramente la superficie con el filo de la llana y para eliminar el exceso de producto y obtener una superficie completamente lisa.

Para resaltar aún más el reflejo dorado después de una hora repasar para el lisado final.

### Acabados y Protectores

Para resaltar los reflejos y proteger la superficie aplicar después de 6 ÷ 8 horas CERA PER STUCCO by OIKOS.

Para obtener una superficie impermeable y lavable aplicar después de 4 ÷ 5 días PROTETTIVO PER STUCCO E MARMORINO by OIKOS.

### Características técnicas: la aplicación

Dilución:

Listo al uso, max 5%

## FICHA TÉCNICA au/05/es

Rendimiento:	5 ÷ 6 m <sup>2</sup> /kg
Herramienta de uso:	Espátulas inox by OIKOS
Fijadores:	IL PRIMER by OIKOS
Fondos:	STUCCO IN PASTA PER RASATURA by OIKOS
Protectores:	Cera per Stucco e Protettivo per Stucco e Marmorino by Oikos
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 no superior al 75%)
Tiempo de secado total:	20 ÷ 25 giorni (temperatura = 20°C con humedad relativa no superior al 75%)
Limpieza herramientas:	Agua

**Características técnicas: el producto**

Composición:	Grasa de cal, pigmentos dorados, aditivos naturales, pigmentos inorgánicos a base de óxido de hierro.
Peso específico:	1,2 kg/l +/- 3%
pH:	12 ÷ 13
Viscosidad:	Pasta tixotrópica
Temperatura de almacenaje:	+2°C ÷ +36°C. Teme el hielo
Reacción al fuego:	Negativa si se aplica el producto sobre fondos ininflamables: material al agua con espesor inferior a 0,600 mm secos
Absorción al agua W24:	Bajo; W24 : 0,032 kg/m <sup>2</sup> /t1/2 (UNI EN 1062-3:2001)
Permeabilidad al vapor de agua Sd:	Alto; Sd : 0,0002 m (UNI EN ISO 7783-2:2001)
Límite de emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC), según la Directiva 2004/42/CE:	Clase de la cual forma parte A/I; VOC: 60g/l (máximo). Límite Fase I (1.1.2007): 300 g/l; Límite Fase II (1.1.2010): 200 g/l
Colores:	Carta de colores
Envases:	Kg 1 – 5
Advertencias:	-Evitar el contacto prolongado con la piel: eventualmente lavar con abundante agua y jabón. Si la irritación persiste consultar a un médico. -Evitar el contacto con los ojos, en caso de contacto accidental lavarlos con abundante agua azuquerada, si la irritación persiste consultar a un médico.

**Información sobre la seguridad**

Producto libre de metales pesados como cromo o plomo. No contiene solventes tóxicos, aromáticos o cloruros. No se han verificado polimeraciones peligrosas. El producto está clasificado como peligroso según las disposiciones del Reglamento (CE) 1272/2008 (CLP) y sucesivas modificaciones y adaptaciones. Para más información, consultar la ficha de seguridad. Para el almacenaje, movimentación no se preveen 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.

**Voces de capitulado**

Limpiar la superficie, eliminando las partes despegadas, después aplicar una mano de un fijador del tipo

## FICHA TÉCNICA au/05/es

IL PRIMER by OIKOS, para garantizar una perfecta adhesión. Alisar con STUCCO IN PASTA PER RASATURA by OIKOS. Aplicar dos manos de un producto del tipo AUREUM by OIKOS. La elaboración se realiza con llana. Realizarlo todo respetando las normas de aplicación, con un coste de .....m2, material y colocación incluidos

**Notas**

La Sociedad Oikos Spa 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 ninguna responsabilidad 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.