

FICHA TÉCNICA

ADDENSANTE OIKOS

Calidad técnica

ADDENSANTE OIKOS es un aditivo especial que devuelve al producto, si este se presenta con una viscosidad demasiado baja, la consistencia idónea para su correcta aplicación. El producto se puede utilizar en los formulados de OIKOS a base de grasa de cal y productos a espesor acrílicos, fácilmente utilizable con acción inmediata. ADDENSANTE OIKOS está compuesto por aditivos especiales reológicos en dispersión acuosa, muy eficaces. Es un producto con Bajo Impacto Ambiental, amigo del hombre y del ambiente.

Utilización

ADDENSANTE OIKOS puede ser utilizado en productos a base cal: TRAVERTINO ROMANO, MARMORINO NATURAL, FINITURA AUTOLUCIDANTE, RAFFAELLO DECOR STUCCO, RAFFELLO MADREPERLATO, COCCIO ANTICO, COCCIO CEMENTO y RASATURA ALLA CALCE, y en los productos a espesor: ELASTRONG VENEZIA/VENEZIA FINE, DECORSIL BOLOGNA/FINE, DECORSIL VENEZIA, COLOR FINISH.

Modalidad de aplicación

Algunos minutos antes de la aplicación, añadir ADDENSANTE directamente en el producto que se tiene que espesar, lentamente agitándolo, con un agitador a taladro, hasta alcanzar la viscosidad deseado.

Inmediatamente se notará la acción del aditivo.

Dosificación aconsejada para bidones (14L/20Kg)

- 1 envase (50ml): Travertino Romano, Coccio Antico, Coccio Cemento.

- 1/2 envase (50-100ml): Marmorino Natural, Finitura Autolucidante, Raffaello Decor Stucco, Raffello Madreperlato, Rasatura alla calce.

- 1/3 envase (50-150ml): Elastrong Venezia /Venezia Fine, Decorsil Bologna/Bologna Fine, Decorsil Venezia, Colorfinish.

En bidones más pequeños dosificar el ADDENSANTE hasta obtener la viscosidad deseada.

Características técnicas: la aplicación

Dilución/mezcla:	- 1 envase (50ml): Travertino Romano, Coccio Antico, Coccio Cemento. - 1/2 envase (50-100ml): Marmorino Natural, Finitura Autolucidante, Raffaello Decor Stucco, Madreperlato, Rasatura alla calce. - 1/3 envase (50-150ml): Elastrong Venezia/Venezia Fine, Decorsil Bologna/Bologna Fine, Decorsil Venezia, Colorfinish.
Herramienta de uso:	Agitador a taladro
Limpieza herramientas	Agua

Características técnicas: el producto

Composición:	Copolímeros acrílicos en dispersión acuosa
Peso específico:	1,1 kg/l +/- 3%
pH:	2 ÷ 4
Temperatura de almacenaje:	+2°C ÷ +36°C. Teme el hielo
Envases:	Tubo de 50 ml

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 precauciones 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 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.

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