



ARCOCEM® WT PLUS

Pigmentos de base agua

Arcocem® WT Plus son las monodosis de pigmentos que nos permiten obtener las cartas de colores de Topciment®. Aptos para sistemas al agua.

34 colores para los sistemas de microcemento Sttandard, Unlimited y Evoluttion; 16 colores para Efectto Quartz; 2 colores para Atlanttic; y 16 colores para Industrial.

24 colores para los sistemas de hormigón impreso Stonecem® Texture, Covercem® Monocrom, Covercem® Restaura y Covercem® Stone.

Propiedades

- Fácilmente miscibles.
- De base agua, no inflamables.
- Exentos de plastificantes, disolventes, amoniaco y libre de emulsionantes.
- Alta estabilidad del color. Pigmentos aptos para aplicaciones en exteriores.
- Resistentes a los álcalis.

Aplicación

Para obtener los colores del catálogo Topciment® hay que respetar la dosificación indicada por el fabricante. Tanto para la cantidad como para el tipo de sistema empleado y sellador.

Pigmentos compatibles con los sistemas de microcemento Sttandard, Unlimited, Evoluttion, Atlanttic y Efectto Quartz.

1. Homogeneizar Arcocem® WT Plus hasta obtener un líquido homogéneo.
2. Añadir a la resina Acricem® y mezclar con agitación mecánica a baja revolución.
3. Agregar poco a poco el polvo hasta alcanzar la viscosidad requerida para cada aplicación y un color homogéneo. En el caso de Efectto, añadir directamente el producto y homogeneizar.

También son aptos para Industrial, nuestro microcemento epoxi.

1. Añadir Arcocem® WT Plus al componente A, el componente B no es pigmentable. Previamente, se ha mezclado el componente A con el Epoxy 100 Accelerator.

Aplicación para hormigón impreso

Asimismo, los pigmentos Arcocem® WT Plus son aplicables en los sistemas de hormigón impreso Stonecem® Texture, Covercem® Monocrom, Covercem® Restaura y Covercem® Stone.

Rendimiento

En función del color de la dosis a realizar.

Precauciones especiales

Para evitar que el producto se seque o espese cerrar la tapa después de cada uso. No es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación. Este producto no contiene ninguna sustancia dañina que conlleve, bajo la actual regulación, tomar ningún tipo de medida adicional en cuanto su etiquetado.

En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón. Nunca utilizar disolventes o diluyentes. No ingerir. En caso de ingestión no provocar vómitos y buscar atención médica inmediatamente.

Se recomienda cumplir con las siguientes medidas:

- Gafas protectoras para evitar las salpicaduras.
- Guantes de goma.

Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto.

Presentación

Envases de diferente tamaño en función del color y de la dosis.

Condiciones de almacenamiento

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado y resguardado de la intemperie a temperaturas comprendidas entre los 10°C y 30°C, en lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa. El tiempo de utilización es de 1 año desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.



El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones. Quedan a disposición del profesional las Hojas de Datos de Seguridad del producto.

Última edición: Enero 2022