

Propiedades

- · Resistencia elevada a los álcalis.
- Alta estabilidad del color.
- · Compatibles con los sistemas acuosos.

### Rendimiento

En función del color de la dosis a realizar.

### Datos técnicos

BASE	Blanco	Negro	Amarillo
Densidad g/mL	2,10	1,56	1,62
Viscosidad s (copa Ford 4)	16,53	11,69	12,91

BASE	Verde	Rojo anaranjado	Azul
Densidad g/mL	1,91	1,17	1,07
Viscosidad s (copa Ford 4)	28,78	11,22	15,53

## Aplicación

Producto al uso, no se debe mezclar ni diluir con otros líquidos. Agitar con fuerza antes de usar.

Se emplean para conseguir las dosis para pigmentar el microcemento según la tabla de colores.

# Precauciones especiales

Para evitar que el producto se seque o espese cerrar la tapa después de cada uso.

Este producto 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 a su etiquetado.

### Presentación

Se presenta en envase de 0,5 L

#### 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 2019