

 **FICHA TÉCNICA**

Tinte al agua

Para pinturas base agua

Art. 0940

▪ **Descripción**

Tinte líquido al agua, formulado con pigmentos seleccionados y emulgentes de alta calidad.

▪ **Propiedades principales**

- ♦ Elevada concentración.
- ♦ Colores con buena solidez.
- ♦ Tonalidades limpias e intensas.
- ♦ Gran compatibilidad con la mayoría de pinturas del mercado

▪ **Usos recomendados**

Especialmente indicado para el teñido de pinturas plásticas al agua, a la cola, al cemento, etc.

▪ **Presentación**

- ♦ **Colores:** Oxido de Hierro 731, Ocre 752, Negro 769, Azul 717, Verde Brillante 725, Marrón 749, Amarillo Claro 753, Amarillo Oscuro 756, Bermellón 738, Violeta 735.
- ♦ **Envases:** 50 cc, 100 cc, 500 cc y 1 Lts. (Ver tarifa de Precios).

▪ **Características técnicas**

♦ **Composición**

Vehículo fijo: Dispersantes y emulgentes

Pigmentos: Pigmentos seleccionados.

Disolvente: Agua

- ♦ **Densidad:** De 1 a 1,65 g/cc (Dependiendo del color).

▪ **Instrucciones de aplicación**

Modo de empleo: Añadir a la pintura blanca o coloreada en un máximo del 5 % sobre el total de la pintura. Si se sobrepasa este límite, puede dar problemas de ráfagas, floculaciones, etc.

Debido a la gran diversidad de resinas y productos en el mercado, siempre es preferible hacer un pequeño ensayo de compatibilidad entre los tintes y la pintura a teñir.

▪ **Estabilidad y conservación en el envase**

Fácilmente homogenízale, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 6



meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0° C.

▪ **Información de seguridad**

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Fecha de edición: junio 02

Revisión: 0

Edición