

COLORANTE LÍQUIDO CONCENTRADO AL AGUA

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 25/04/2014

DESCRIPCIÓN

Tintes concentrados, compatibles con la mayoría de pinturas al agua para la obtención de tonos pastel o intermedios de total solidez. En interior y exterior (negro, pardo y ocre) y solo en interior el resto de colores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Pigmentos inorgánicos y orgánico en base acuosa.

Color: Amarillo, Azul, Negro, Ocre, Pardo, Rojo y Verde.

Aspecto: Líquido.

Peso específico: $1.00 \pm 0.05 \text{ gr./cm}^3$

Nota: El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

MODO DE EMPLEO

Homogeneizar el producto mediante simple agitación. A continuación incorporar lentamente a la pintura y agitar mediante medios mecánicos o remover, según se indiquen en las características técnicas de la pintura.

En grandes cantidades de producto, añadir el colorante primero a una pequeña proporción de pintura y después verter el resto.

Cantidad máxima recomendada 5%.

PRESENTACIÓN

Envases de: 70 ml; 250 ml; 1000 ml



La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

