

TINTE UNIVERSAL

tkrom
pinturas

FORMATO

500ML, 50ML

DESCRIPCIÓN

Colorante líquido concentrado para el teñido de pinturas al agua y al disolvente. Su resistencia a la luz y su potencia como colorante depende del pigmento, de la calidad y capacidad de asimilación pigmentaria de la pintura.

AMBITO DE APLICACIÓN

Para colorear pinturas al agua o al disolvente, tales como esmaltes sintéticos, pinturas al aceite, pinturas plásticas, al temple, a la cola, a la cal, a base de cemento.

PROPIEDADES

Totalmente compatible con la mayoría de pinturas al agua y al disolvente
Gran facilidad de incorporación
Elevado poder de teñido
Colores sólidos y nitidos
Gran concentración y poder tintóreo

DATOS TÉCNICOS

CLASIFICACIÓN

| | | |
|----------|----------------|------------|
| ASPECTO | Líquido | |
| COLOR | Carta propia | |
| DENSIDAD | 1,05-1,25 g/ml | ISO 2811-1 |

Proceso de aplicación

Aplicación

Agitar hasta conseguir una buena homogeneización del producto. En exteriores, asegurarse de que el color elegido es resistente a la luz. No utilizar colorantes de débil resistencia a la luz. Se deben utilizar productos base adecuados y conviene evitar tonos pastel derivados de los tintes 794 Amarillo Claro; 795 Amarillo Medio; 790 Bermellón. Añadir la cantidad necesaria de TKROM TINTE UNIVERSAL hasta adquirir la tonalidad deseada, sin exceder el límite del 5% según color, sobre la pintura total. Homogeneizar completamente la mezcla de pintura y tinte con ayuda de medios mecánicos. Seguir las indicaciones de aplicación de la ficha técnica de la pintura utilizada en el teñido. Los utensilios utilizados deben limpiarse inmediatamente después de su uso con agua o cualquiera de los disolventes recomendados en la dilución del producto.

Datos adicionales

Seguridad e higiene

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, almacenamiento, transporte y eliminación de residuos de este producto, los usuarios deben consultar el etiquetado y la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del mismo, que contiene los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones referidas a este tema.

RESIDUO: NO PELIGROSO. LER: 080112

Almacenaje

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30°C ni inferiores a 5°C será de 12 meses desde la fecha de fabricación. El almacenamiento se hará en lugar fresco y seco, en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados, y protegidos de las heladas y de la acción directa del sol.

Partida arancelaria

Código TARIC: 3212 90 00

Nota

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y, en todo caso, expresan los valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo.

grupotkrom
tkrom.com

EUPINCA, S.A
C/Londres, 13 Pol. Industrial Cabezo Beaza
30353 Cartagena, Murcia.
T: +34 968 089 000
info@grupotkrom.com

