

FICHA TÉCNICA

DISPERSIÓN UNIVERSAL DE PIGMENTOS COLOR NEGRO

DESCRIPCIÓN

ColorTop es una dispersión de pigmentos tipo universal de alta eficiencia y calidad, con alto poder de tinturación, además tiene como carrier una resina universal polifuncional, por lo que se puede utilizar en una amplia gama de recubrimientos industriales y arquitectónicos tales como:

- Sistemas Poliuretano
- Sistemas Epóxicos
- Acrílicas Base Solvente
- Poliéster saturado
- Poliester Insaturado
- Alquídicas industriales y decorativas
- Lacas nitrocelulósicas
- Lacas catalizadas al ácido.
- Barnices y acabados para madera.
- Pinturas automotrices.

BENEFICIOS:

- **ColorTop Negro** imprime coloración de tono negro intenso azulado.
- Ideal para tonos llenos, medios y pálidos.
- Alta concentración de pigmento.
- Amplia compatibilidad con la mayoría de sistemas base solvente.
- Excelente solidez a la luz y resistencia a la intemperie
- Muy buenas propiedades reológicas.
- Formulado especialmente como coadyudante en la preparación de color en planta.

ESPECIFICACIONES:

Porcentaje de pigmento:	25%
Color Index:	pigment black 7
Porcentaje de sólidos:	55%
Densidad en gr/cm ³	1,20 +/- 0,1
Estabilidad de almacenamiento 8°C – 35°C:	12 meses
Dosificación*:	0,01-15%
Flash Point:	mayor a 100 °C

*En relación con el peso total de la pintura base (Tono lleno Iniciar pruebas con el 3%)

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

- Evite contacto con la piel, ojos o inhalación.
- No consuma alimentos mientras manipule el producto.
- Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor. El producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier fuente de ignición.
- Utilice guantes, gafas de seguridad y máscara para solventes orgánicos.
- Mantenga el recipiente bien cerrado mientras no se esté utilizando el producto.
- Almacenar siempre en los recipientes originales, bajo techo, en un lugar fresco, seco y libre de fuentes de calor.
- No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, quebradas o ríos.
- En caso de escape o derrame, recoja el material en recipientes para evitar contaminación. Disponga los desechos siguiendo las indicaciones y normas legales de cada localidad.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya el agua en los ojos. Luego consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón común, si presenta irritación consulte al médico.
- En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia y no induzca el vómito. Consulte al médico y asegúrese de llevar consigo la etiqueta para que se identifiquen los componentes.
- Si al manipular el producto presenta algún malestar, retírese a un lugar con suficiente ventilación.