

FICHA TÉCNICA: COLANYL AZUL ACL

DESCRIPCIÓN:

Preparación pigmentaria base agua, basada en dispersantes y humectantes no iónicos. Su consistencia le otorga buena fluidez, lo que permitiría su utilización en sistemas de bombeo.

APLICACIONES:

El producto está diseñado para la coloración de pinturas decorativas base agua, aunque presenta buena compatibilidad con gran variedad de sistemas acuosos.

MODO DE EMPLEO:

De acuerdo a la aplicación.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

Especificaciones de Color	
Fuerza Tintórea [%]	97 - 103
Luminosidad DL	± 0.8
Tono DH	± 0.5
Pureza DC	± 0.8
Coordenada Rojo/Verde Da	± 0.5
Coordenada Azul/Amarillo Db	-2.0 / +0.5

Especificaciones Físico-Químicas

Densidad 20C [g/cm ³]	1.1 – 1.3
pH	7.0 – 9.0
Viscosidad [Pa·s]	0.5 – 2.0

Principal Aplicación

Pinturas de Emulsión Base Agua

Contenido de Pigmento [%aprox.]

42%

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO:

Indicaciones para la manipulación sin peligro:

Almacenando y utilizando el producto de forma reglamentaria, no se requieren medidas especiales.

Almacénese en lugar fresco y seco.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión:

Tener en cuenta las normas generales de protección preventiva contra incendios en instalaciones industriales.

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes:

Mantener el producto siempre en los envases/embalajes originales.

Indicaciones adicionales para las condiciones de almacenamiento:

Mantener siempre en los recipientes originales, a temperaturas que no sobrepasen 25 °C.

Estabilidad:

Temperatura durante el almacenamiento: 5 - 25 °C

PRESENTACIÓN:

De acuerdo a disponibilidad y/o requerimiento del cliente.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Los datos anotados son los mismos que aparecen en la ficha técnica de nuestro proveedor.

Última revisión: 18 – Agosto – 2017