

## FICHA TÉCNICA

### PARALOID 72B

Nombre del producto: PARALOID B-72 100% Resina	<b>Formato:</b> 100g, 1kg
---	---------------------------

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Sólido granular de color claro y olor acrílico
Densidad	0,66 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Prácticamente insoluble
Solubilidad	Soluble en tolueno, acetona y xileno
Volatilidad	1,00% máxima

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Bentonite turbidity	0-3
Viscosidad (Brookfield corregida)	470-770 mPa.s
Turbidez	Máx. 3
Color (APHA solution)	0-30

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

#### Usos:

- Producto para recubrimientos.
- Fabricación de resinas.
- Conservación de obras de arte.

#### Almacenaje:

- Almacenar los envases entre 5 y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa.
- Mantener lejos de fuentes de ignición, de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.
- No fumar. Evitar la entrada a personas no autorizados.
- Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames.
- Conecte a tierra todos los envases de metal durante el almacenamiento y manipulación.

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad