



Articolor Témpera Mate 150 ml

1. Descripción del producto

Aplicación	:	Pintura base agua para decoración
Estado físico	:	Líquido
Color	:	Blanco, negro, amarillo, verde, rojo y azul
Olor	:	Característico
Partes plásticas	:	Envase de polietileno sin color Tapa de polietileno blanca
Empaque	:	Ver norma de empaque correspondiente a la presentación.



2. Datos técnicos del producto

Características		Especificación	Unidad	Método
Sólidos		33.5 – 37.0	%	FBLLC-0003
Viscosidad (RVDV-I Prime Spindle 4, 20 RPM, 25 °C)		4000 – 6000	cP	FBLLC-0016
pH (25 °C)		8 – 10	NA	FBLLC-0002
Densidad (25 °C)		1.115 – 1.235	g/cm ³	FBLLC-0021
Contenido		143.3 – 156.7	ml	NA
		175.5 – 178.5	g	Balanza
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	2	a	NA
	Temperatura	10 – 30	°C	Termómetro
	Humedad relativa	50 – 80	%	Higrómetro
Nomenclatura:	% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica, g = Gramo, cm = Centímetro, ml = Mililitro, a = Año			