



ADICEL V-1176

Cola para aplicación a campana

PROPIEDADES

ADICEL V-1176 es una cola para aplicación de granillas, esmaltes granulados y óxidos metálicos en estado sólido para la fijación por serigrafía.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NATURALEZA:	Solución de resinas sintéticas
ASPECTO:	Líquido blanquecino
DENSIDAD:	1.000 - 1.020 g/cm ³ (a 20°C)
VISCOSIDAD COPA FORD 4:	20 - 35s (a 20°C)
pH:	8 - 9 (a 20°C)

APLICACIONES

ADICEL V-1176 se aplica a campana, en aerógrafo o por rodillo. En cada caso habrá que ajustar la viscosidad dependiendo del tipo de aplicación.

MODO DE EMPLEO

ADICEL V-1176 se adiciona directamente una vez se haya ajustado la viscosidad de trabajo en función del modo de aplicación. El ajuste de viscosidad se realiza mediante adición de agua.

DOSIFICACIÓN

El producto puede utilizarse tal cual, o diluido en agua para alcanzar la viscosidad de trabajo.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

En bidones de 120 Kg, o tanques de 1000 Kg.
Mínimo de 12 meses, en condiciones normales.

Nota informativa. ADITIVOS CERAMICOS, S.L. certifica que los datos contenidos en esta ficha técnica son ciertos, pero advierte que las condiciones de aplicación del producto pueden variar dependiendo de la naturaleza y composición de los productos junto con los cuales se utiliza. Es responsabilidad del receptor de nuestros productos observar las reglamentaciones y normativas correspondientes. Esta ficha anula otras revisiones de fecha anterior.