



ADICEL V-1115

Ligante para esmaltes

PROPIEDADES

ADICEL V-1115 es un ligante para esmaltes y serigrafías que no forma espuma y no aumenta la viscosidad de los empastes y barbotinas, mejorando la adherencia y resistencia

Las propiedades de **ADICEL V-1115** permanecen constantes en el tiempo. De todos modos, es aconsejable añadir un conservante a los esmaltes preparados que tengan que almacenarse durante un tiempo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NATURALEZA QUÍMICA:	Polímeros orgánicos
ASPECTO:	Líquido pardo
CONTENIDO MATERIA ACTIVA.:	19-23%
SOLUBILIDAD:	Soluble en agua
DENSIDAD:	1.090 - 1.130 g/cm ³ (a 20°C)
VISCOSIDAD:	< 500 cp (a 20°C)
pH:	6 - 8 (a 20°C)

APLICACIONES

ADICEL V-1115 posibilita la eliminación del polvo superficial en los esmaltes cerámicos recién aplicados, sin alterar sus características reológicas.

Puede utilizarse como sustituto de la CMC en esmaltes molturados sin ella, permitiendo su adición justo antes de su empleo, evitando así problemas de degradación en el esmalte. También corrige la falta de plasticidad de algunas serigrafías.

MODO DE EMPLEO

ADICEL V-1115 se adiciona directamente al esmalte ya molturado.

DOSIFICACIÓN

La dosis recomendada oscila entre el 0,5 y el 2%, aunque se aconseja efectuar ensayos previos para optimizar su dosis.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

Garrafas de 25 Kg, bidones de 120 Kg y tanques de 1000 Kg.

El producto es estable a un almacenaje prolongado 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.