



PRIMER V-1610

Aditivo Estabilizador de tonos para decoración digital

PROPIEDADES

PRIMER V-1610 es un formulado acrílico. Se presenta como un líquido viscoso, y al aplicarlo forma una película cristalina que se elimina de forma sencilla en la cocción sin dejar residuos y sin reaccionar con los pigmentos.

El uso de **PRIMER V-1610** rinde tonalidades más intensas y minimiza la aparición de defectos debidos a falta de nitidez y definición en el diseño.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

NATURALEZA:	Acrílica
ASPECTO:	Líquido viscoso blanco
SOLUBILIDAD:	Soluble en agua
FORMACION DE FILM	Cristalino, quebradizo
VISCOSIDAD:	>300 cp (a 20°C)
pH:	6-8 (a 20°C)

APLICACIONES

PRIMER V-1610: El producto se mezcla con agua en la proporción 90% agua + 10% **PRIMER V-1610**. La disolución así preparada se aplica mediante aerógrafo antes de la decoración digital.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

En bidones de 120 y 210 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.