

LINEA 245 2K COLORES LISOS POLIURETANO BRILLO DIRECTO

Por tratarse de un producto bicomponente tiene que mezclarse en la siguiente proporción:

- 4 Partes Componente A = 100 %
- 1 Partes Componente B = 25 %
- 1 a 1.5 Partes Diluyente 21 PU = 25 %

APLICACIÓN

Alistada la mezcla, regule la pistola para una presión de 40 a 45 libras, y rocíe una mano delgada de color, dejando que se oreo entre 5 y 10 minutos, según la temperatura ambiente, antes de continuar con una mano húmeda de terminación. Después de la mano final, deben dejarse transcurrir no menos de 4 a 5 horas, para conseguir una perfecta fusión de las capas aplicadas y lograr excelente brillo de terminación.

SECAMIENTO HORNO.

A temperatura de 60° C, durante 30 minutos, puede obtenerse los mejores resultados y gran ahorro de tiempo en la terminación final de los vehículos pintados.

LINEA 247 1K COLORES POLIURETANOS BICAPA.

Se trata de productos mono componentes bicapa que deben ser terminados con una mano final de barniz transparente. Línea 242 2K, para reproducir fielmente la gran variedad de colores que entrega la industria automotriz.

DILUCION

50 a 70% - Diluyente línea 21 PU.

Existen 4 tipos de diluyente, entre los que debe elegirse el más apropiado de acuerdo a las características de cada uno, indicadas en la guía de diluyentes, inserta al final de este manual.

APLICACIÓN

Ajuste la pistola para una presión de 40 a 45 libras y aplique una mano delgada procurando cubrir toda la superficie en forma uniforme. Déjela orearse por un tiempo de 5 a 10 minutos, y termine con una segunda mano cruzada, permitiendo un oreo de 10 a 15 minutos, para dar tiempo a que las partículas de metal se asientan adecuadamente. Recuerde que la línea 247 1K, es monocomponente bicapa, por lo tanto, el exceso de manos de color, no mejorara la profundidad y el brillo, ya que esto se logra con las manos finales de barniz transparente PU, línea 242 2K, que tiene que aplicarse a continuación.

SECAMIENTO HORNO.

Después de la mano final de barniz transparente tiene que dejarse un oreo de 10 a 15 minutos, antes de forzar el secado durante 30 minutos a 60°C de temperatura.

Pinturas MATCOLOR – Sierra Bella 1598 – (56) 2 5552334 – Santiago de Chile – www.marcolor.cl