

“QUOSH”

BASECOAT WATERBORNE

Descripción: Sistema tintométrico realizado con resinas acrílicas APEO FREE proyectado para el car refinish, compuesto por 64 pigmentos: 35 colores sólidos, 7 aluminios, 1 grafito, 15 perlas, 4 xiralic y 2 auxiliares. Los pigmentos Quosh se presentan listos al uso y solo necesitan de dilución.

Dilución: Todas las tintas 10-15% con H2D.0001 water solution 0001 , tintas pastel al 15%-20% con H2A.A003 Neutro brillante.

Mezcla: antes de utilizar cada pigmento agitarlo bien para homogeneizar el producto , en particular los aluminios. Una vez que se hayan pesado los singulos componentes de la tinta mezclar inmediatamente. Filtrar siempre el producto con filtro 125-150 μ .

Soportes : puede ser aplicado sobre todos los fondos Ivat

NOTAS : preparar el soporte con papel abrasivo P600 en seco o P1000 en humedo después de haberlo desengrasado bien con antisiliconas.

APLICACION Pistola:

HVLP a caída tobera 1,3-1,4

Presión: 2/2,5 Bar

Temperatura de aplicación: no inferior a los 18°C

Aplicación de tintas metalizadas y perlas

- 1 Aplicar una mano difuminada de anclaje y dejar secar hasta completa amatinación..
- 2 Aplicar una segunda mano llena hasta cubrición. En caso de tintas de poca cubrición aplicar una tercera mano. Entre una y otra mano dejar secar hasta completa amatinación.
- 3 Aplicar la mano para quitar las manchas siempre a la misma presión aumentando la distancia entre el aerografo y el soporte.

Notas : para acelerar la operación de secado se aconseja utilizar equipajes que aumenten sea la velocidad del aire como las temperaturas de ejercicio.

Aplicación de tintas solidas

- 1 Aplicar una mano sola y dejar secar hasta completa amatinación..
- 2 Aplicar una segunda mano llena para alcanzar la cubrición.
- 3 En caso de tintas que cubran poco, aplicar una tercera mano. Entre una mano y la otra dejar secar hasta completa amatinación.

Notas : para acelerar la operación de secado se aconseja utilizar s que aumenten

sea la velocidad del aire como las temperaturas de ejercicio.

Secado: a 20°C / 40% de humedad 5 min. la mano de anclaje y 10 min. la segunda mano.

Lijadura: el eventual lijado para eliminar los defectos de la superficie es posible utilizando papel abrasivo P1000 o superior después del completo secado del producto.

Sobrepintabilidad: Quosh puede ser sobrepintado con todos los transparentes IVAT serie KKL y KKT.

Tiempo mínimo de sobrepintabilidad : 30 minutos, tiempo máximo 72 horas.

Pot-life : si conservada en condiciones idóneas las tintas sólidas y perlas pueden ser utilizadas dentro un mes desde la preparación, los aluminos dentro de una semana.

Rendimiento teórico : 3-4 m²/Kg de producto listo al uso. Atención: el producto sufre el hielo.

Almacenar a temperaturas superiores a 15°C.