

ALSA*COLOR

BASE COLOR

**alsa**
PINTURAS

Clave: CLR-000



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ALSA*COLOR es una base color fácil de usar, de secado rápido y con un buen poder cubriente. Proporciona buena calidad y productividad. Existe una amplia gama de tintes y aluminios: 18 tintas, 6 aluminios, vehículo de calidad para metálicos, disponibles en colores preparados de fábrica, para reparaciones parciales y generales.



COMPONENTES

Base color ALSA*COLOR (CLR-000)
Reductor para Base color ALSA*BM (90-900)



RELACIÓN DE MEZCLA

Relación de mezcla 1:1 en volumen. Mezcle una parte de ALSA*COLOR con una parte de reductor Base color ALSA*BM (90-900). Utilice una pala graduada para medidas exactas.
Viscosidad a 23°C: 16-20 segundos en copa Zahn No. 2.



TIEMPO DE VIDA ÚTIL

No Aplica.



ADITIVOS

Acelerador de secado:	No recomendado
Eliminador de ojo de pescado:	No recomendado
Agente matizante:	No recomendado
Orientador de partícula:	En pequeñas cantidades



PRIMARIOS COMPATIBLES

Primario acrílico ALSA*PRIMAC (PAC-000)
Fondo de relleno ALSA*LEVEL (LVL-000)
Fondo universal ALSA*PRIM (60-000)



ACABADOS COMPATIBLES

Transparente (catalice y aplique) ALSA*CLEAR (39-503)
Transparente (catalice y aplique) ALSA*KRISTAL (39-507)
Transparente ALSA*BIK (53-000)
Transparente ALSA*BIK HIGH GLOSS (57-000)
Transparente ALSA*BIK FLASH (58-000)



SUSTRATOS DE APLICACIÓN

Superficies previamente acondicionadas con primarios compatibles.



LIJADO

La Base Color ALSA*COLOR produce un acabado mate suave el cual no debe lijarse. En caso de un lijado ligero en áreas pequeñas para quitar suciedades se debe aplicar más color antes del transparente.



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Lije la superficie con lija P600 o P800 en seco.



CONFIGURACIÓN DE PISTOLA

Convencional por gravedad: 1.3 mm - 1.5 mm (.051" - .059")
HVL P: 1.3 mm - 1.5 mm (.051" - .059")



PRESIÓN DE AIRE

Convencional
por gravedad: 35 - 45 psi en la pistola
HVL P: 7 - 9 psi en la boquilla de la pistola
(30 psi en la pistola máx.)



APLICACIÓN

Aplique 3 o 4 manos o hasta lograr el cubriente.



TIEMPOS DE SECADO

Tipo de curado:	Al aire
Oreo entre manos:	5 - 10 minutos
Oreo antes del transparente:	30 minutos
Oreo antes del franjeo:	30 minutos
Tiempo máximo antes de aplicar transparente:	24 horas
Secado forzado:	No recomendado

Reparaciones:
ALSA*COLOR se puede recubrir hasta después de 24 horas, posteriormente aplicar lijado ligero y aplicar una mano ligera de color antes del transparente.



PROPIEDADES FÍSICAS

VOC:	0.755 kg / L (máximo)
Rendimiento teórico: a 1 mls 100% de transferencia	8.5 m ² / L
Sólidos en peso LPA:	14.90 % (aluminios) 26.00% (blanco)
Sólidos en volumen LPA:	10.80 % (aluminios) 13.10 % (blanco)
Espesor recomendado de la película seca:	1.0 - 1.5 milésimas



SEGURIDAD Y MANEJO

ALSA*COLOR CONTIENE SOLVENTES ALTAMENTE INFLAMABLES CUYOS VAPORES SON TÓXICOS. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, LA INHALACIÓN CONTINUA Y LAS SALPICADURAS EN LOS OJOS. PRODUCE IRRITACIÓN. EVITE APLICARLO EN LUGARES CON POCA VENTILACIÓN. APLIQUE SIEMPRE LEJOS DEL FUEGO DIRECTO Y DE EQUIPOS ELÉCTRICOS EN OPERACIÓN (NO PROTEGIDOS). SIEMPRE CONSULTE Y SIGA LAS NORMAS DE SEGURIDAD ADECUADAS YA ESTABLECIDAS.