

# ALSA\*ADHIPRIMER

PRIMARIO ADHERENTE AUTO-ACONDICIONADOR

**alsa**  
PINTURAS

Clave: 69-706



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ALSA\*ADHIPRIMER es un primario epóxico adherente, de dos componentes y secado rápido. Proporciona una resistencia excelente a la corrosión y una adherencia a lámina desnuda, incluido aluminio y lámina galvanizada, para reparaciones de pequeñas imperfecciones, piezas completas y reparación general.



## COMPONENTES

ALSA\*ADHIPRIMER 69-706 (no contiene plomo ni cromo)  
Catalizador ALSA\*AD 69-005  
Reductor Base Color 89-000



## RELACIÓN DE MEZCLA

Relación de mezcla 10:5:2  
Utilice una pala graduada para medidas exactas.  
Mezcle:  
Diez (10) partes de ALSA\*ADHIPRIMER 69-706  
Cinco (5) partes de CATALIZADOR ALSA\*AD 69-005.  
Dos (2) partes de Reductor Base Color 89-000  
Viscosidad a 23°C: 15 – 18 segundos en copa Zahn # 2.



## TIEMPO DE VIDA ÚTIL

4 Horas.



## ADITIVOS

Acelerador: No es recomendado.  
Eliminador de ojo de pescado: No es recomendado.  
Retardador: Retardador ALSA\*RET hasta 5% y mantener viscosidad de 15 - 18 segundos en copa Zahn # 2.



## SUSTRATOS DE APLICACIÓN

Lámina desnuda, aluminio y acero galvanizado preparados de manera adecuada y limpios.



## PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Limpie la superficie con ALSA\*NOX 65-007 o ALSA\*CLEAN 62-000.  
Lije con lija grano P180 o P220.  
Limpie con ALSA\*CLEAN 62-000.



## RECOMENDACIONES

Para obtener las propiedades de desempeño óptimas, es recomendable sellar el ALSA\*ADHIPRIMER 69-706 con 68-000 o 69-000 antes de aplicar el acabado.



## CONFIGURACIÓN DE PISTOLA

Convencional  
Alimentación por gravedad 1.4 mm - 1.6 mm (.055" - .063")  
HVLP  
Alimentación por gravedad 1.3 mm - 1.6 mm (.051" - .063")



## PRESIÓN DE AIRE

Convencional  
Alimentación por gravedad 25 - 35 psi en la pistola  
HVLP  
Alimentación por gravedad 30 psi máx en la pistola



## APLICACIÓN

Aplique 1 a 2 manos



## TIEMPOS DE SECADO

Secado al aire	
Oreo entre manos:	5 - 10 minutos
Lijado ligero:	3 - 4 horas después de la última mano (no se recomienda el lijado en húmedo)
Primario:	30 - 45 minutos o después de lijar
Tiempo máx. permisible de secado:	24 horas; enseguida lijar si se requiere.
Secado forzado:	30 minutos a 60°C

Nota:

De preferencia a ALSA\*ADHIPRIMER se le debe aplicar un primario o sellador antes de aplicar el acabado para tener resultados óptimos.



## PROPIEDADES FÍSICAS

VOC:	0.678 kg/litro listo para aplicar (máximo)
Rendimiento teórico:	8 m <sup>2</sup> /litro mezcla
Sólidos en peso:	58% listo para aplicar
Sólidos en volumen :	41% listo para aplicar
Espesor recomendado:	
película húmeda:	3 - 4 mls
película seca:	2 - 2.5 mls superficie lisa 3.5 - 4.5 mls superficie granallada o sanblasteadada



## SEGURIDAD Y MANEJO

EL ALSA\*ADHIPRIMER 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.