



LUXURY

V-30 BASE COLOR

REPINTADO AUTOMOTRIZ

HOJA TÉCNICA (1)

V-30 BASE COLOR es un sistema acrílico con una amplia gama de colores muy buena compatibilidad ,de secado rápido ,excelente cubriente excelente capacidad para igualar hasta los colores más complicados del mercado nacional e internacional muy buena retención de brillo en los acabados se puede lijar tanto en húmedo como en seco especial mente formulado para ser cubierto en 1/2 hora con transparentes luxury y valmex

V-30 BASE COLOR- la catalizacion de la base color es opcional se pude catalizar con catalizador universal valmex y con catalizador para claras v-63 para obtener mayor resistencia química y abrasiva la catalizacion es 8-1 ocho partes de base color por una de catalizador

COMPONENTES

V-30 BASE COLOR

BASE COLOR ACRILICA

SOLVENTE B.C V-30

(REDUCTOR O SOLVENTE BASE COLOR)

RELACIÓN DE MEZCLA

COMPONENTES	PARTES EN VOLUMEN	PORCENTAJE
V-30 BASE COLOR	1	50%
SOLVENTE B.C V-30	1	50%

PRESENTACIÓN DISPONIBLE

TAMAÑO ENVASE

1 LITRO	BOTE METÁLICO	TODOS LOS COLORES
4 LITROS	GALÓN METÁLICO	TODOS LOS COLORES

APARIENCIA	LIQUIDO TRANSPARENTE CON OLOR A SOLVENTE
V VISCOSIDAD	500-900 CPS (BROOKFIEL) 25 C
PUNTO DE EBULLICIÓN	N/D
(RANGO DE DESTILACIÓN)	N/D
SOLIDOS	25-48 % dependiendo el color

DENSIDAD	0.98 -1.2 k/l dependiendo el color
POLIMERIZACIÓN	PUEDA OCURRIR CON LA MEZCLA DE AGENTES ISOSIANATOS Y ÁCIDOS

PROPIEDADES FÍSICAS

HOJA TECNICA 2

PROPIEDADES EN MEZCLA

PARÁMETROS	VALOR	UNIDAD DE MEDIDA
VISCOSIDAD	16-18	SEGUNDOS (COPA ZAN #2 A 25°C)
SOLIDOS	15-24	% EN VOLUMEN dependiendo el color
TIEMPO DE SECADO AL POLVO	5-10	MINUTOS
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	18-22	MINUTOS
TIEMPO DE SECADO PARA RECUBRIR CON CLARA	25_30	MINUTOS
NO. DE MANOS RECOMENDADAS	2-3	MANOS
TIEMPO DE ORO ENTRE MANOS	10	MINUTOS
RENDIMIENTO TEÓRICO	10-11	M2/L
BRILLO A 60°		NO APLICA
DUREZA		N/D
RESISTENCIA AL IMPACTO		124-130 LBS
FLEXIBILIDAD		90-100 %
RESISTENCIA QUV		Depende de el color
DURABILIDAD		2-3 AÑOS
CAMARA SALINA		300 HORAS

PROPIEDADES YA APLICADO Y CURADO 24 HRS

V-30 BASE COLOR

MÉTODOS DE APLICACIÓN

PREVIAMENTE APLIQUE FONDOS O PRIMARIO LUXURY ,DEJAR SECAR DE 30 A 60 MINUTOS ELIMINAR GRASA, POLVO, BASURA Y HUMEDAD DE LA SUPERFICIE A CUBRIR LA SUPERFICIE NO DEBE ESTAR A TEMPERATURA MAYOR A 35°C NI MENOR A 10°C PARA UN BUEN ACABADO TERSO .

SOBRE PINTURA ANTERIOR

LAVE CON AGUA Y DETERGENTE PARA ELIMINAR CONTAMINANTES COMO ACEITES Y GRASAS LIJE TODA LA SUPERFICIE A REPINTAR CON LIJA # 800 A 1000 PARA QUE TENGA UNA MEJOR ADHERENCIA.

MODO DE EMPLEO

USE 1 PARTE DE V-30 BASE COLOR POR UNA PARTE DE REDUCTOR B.C V-30 Y EN VOLUMEN Y MEZCLAR BIEN PUEDE AGREGAR MAS REDUCTOR DEL RECOMENDADO SI ES NECESARIO

APLICACIÓN

PARA SER APLICADO AJUSTE LA PISTOLA DE 35 A 40 LBS/PLG APLIQUE A UNA DISTANCIA DE 20 A 25 CENTÍMETROS EL TIEMPO DE SECADO ENTRE MANO Y MANO ES DE 10 MINUTOS APLICAR DE 2-3 MANOS DEJE SECAR 30 MINUTOS A 1 HORA PARA PODER LIJAR, REFALLAR O PONER ACABADOS Y FRANJEAR

LUXURY

REPINTADO AUTOMOTRIZ

V-30 BASE COLOR

HOJA DE SEGURIDAD

RANGO DE RIESGO

4. EXTREMO	FUEGO	3
3. ALTO	TOXICIDAD	2
2. MODERADO	REACTIVO	1
1. BAJO	ESPECIAL	0
0. INSIGNIFICANTE		

MATERIAL

V-30 BASE COLOR

CÓDIGO

CLASIFICACIÓN

BASE COLOR ACRILICA

FUEGO Y EXPLOSIÓN

TEMPERATURA DE AUTO IGNICIÓN

NO DETERMINADA

LIMITE MÁXIMO DE EXPLOSIÓN

NO DETERMINADA

FLASH POINT

NO DETERMINADA

TIPO DE EXTINTOR

DIÓXIDO DE CARBONO, POLVO QUÍMICO

SEGURIDAD

ESTE PRODUCTO ES FLAMABLE MANTÉNGASE APARTADO DE ALTAS TEMPERATURAS, CHISPAS Y FLAMAS. USE ESTE PRODUCTO CON VENTILACIÓN ADECUADA Y EL EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL EVITE LA INHALACIÓN DE LOS VAPORES Y EL CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE USARLO Y ANTES DE INGERIR ALIMENTOS. CONSERVE EL ENVASE CERRADO CUANDO NO ESTÉ EN USO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.