

**V075011**

# HOJA TECNICA

## HYPER GLOSS V-56 Transparente de poliuretano

### DESCRIPCIÓN

Hyper Gloss (Transparente de Poliuretano) es tecnología en poliuretano de 2 componentes de altos sólidos y excelente brillo en sistemas de repintado automotriz, combinando belleza con rendimiento, recomendado para repintados generales y en horno.

Por su acabado, nivelación y excelente durabilidad lo hacen el sistema más recomendado para el mercado auto motivo.

### APLICACIÓN

Es un sistema de 2 componentes, por lo cual tiene una alta resistencia química y térmica, lo puede aplicar sobre cualquier Base Color o acabado previamente preparado, lo puede pulir de 18 a 24 horas después de aplicar dependiendo de la temperatura ambiente. Y el tipo de catalizador empleado. Aplicando 2 manos tiene una resistencia de 5 años con los debidos cuidados de un repintado automotriz.

### COMPONENTES

COMPONENTES	PARTES / VOLUMEN	PORCENTAJE
V075011 HYPER GLOSS V-56	2	50%
V076012 CAT. CLARAS V-63	1	25%
V078041 REDUCTOR ( AC ) TEMPERATURA MEDIA V-90	1	25%

### ESPECIFICACIONES

PARAMETROS	VALOR
APARIENCIA	Liquido transparente con olor a solvente
VISCOSIDAD	35 – 45 seg. copa Ford 4 @ 25°C
SOLIDOS	40 – 45 %
DENSIDAD	0.970 – 0.990 g/ml
BRILLO	95 – 100 GU ° 60
POLIMERIZACION	Ocurre cuando se mezcla con isocianatos o acido

### PROPIEDADES DE LA MEZCLA

PARAMETROS	VALOR
VISCOSIDAD	37 – 42 Seg. Copa Zahn 2
SOLIDOS	41 – 43 % volumen
DENSIDAD	0.972 – 0.976 g / ml
SECADO AL POLVO	10 – 15 minutos
SECADO AL TACTO	25 – 30 minutos
SECADO A LA HUELLA	60 – 90 minutos
MANOS RECOMENDADAS	2 – 3 manos
OREO ENTRE MANOS	10 minutos
RENDIMIENTO TEORICO	10 – 11 M <sup>2</sup>

Industria del Vestido 2026 Fracc. Industrial Zapopan Norte CP 45130, Zapopan, Jal.

Tel. (33) 3636 6545 Lada sin costo 01 800 904 3700

[www.pinturasvalmex.com](http://www.pinturasvalmex.com)  /PinturasValmex

HOJA TECNICA: HYPER GLOSS V-56

Última revisión: JUNIO /2023 VERSION 2

**V075011**



## **PROPIEDADES DESPUES DE 24 HORAS DE CURADO**

<b>PARAMETROS</b>	<b>VALOR</b>
BRILLO @ 60°	98 – 100 %
DUREZA	>2H Mina H @ 48 horas.
RESISTENCIA AL IMPACTO	80 Lbs
FLEXIBILIDAD	70 %
RESISTENCIA QUV	500 horas.
DURABILIDAD	5 años
TIEMPO P/ PULIR	6 – 24 *

\*horas. según catalización, temperatura y humedad

## **PREPARACIÓN**

Previamente aplicar Luxury Base Color V-30, dejar secar de 30 a 60 minutos y eliminar el polvo y basura de la superficie a cubrir la cual no debe estar a una temperatura mayor a los 35°C ni menor a los 15°C.

### **SOBRE PINTURA VIEJA**

Lava con agua y detergente para eliminar contaminantes como aceites y grasas, lija toda la superficie a repintar con lija #800 o 1000 para que tenga una buena adherencia.

## **MODO DE EMPLEO**

Usar 2 partes de Hyper Gloss (Transparente de Poliuretano) por una parte de Catalizador para Claras V-63 y una parte de Reductor V-90 (AC-temperatura media) en volumen, mezclar perfectamente y dejar reposar 10 minutos la mezcla, a continuación aplicar.

## **APLICACIÓN**

Para ser aplicado ajustar la pistola de 35 a 40 lbs / plg<sup>2</sup>, aplicar HYPER GLOSS Transparente de Poliuretano a una distancia de 20 a 25 centímetros.

El tiempo de secado entre mano y mano es de 10 minutos aplica de 2 - 3 manos permitiendo secar de 6 a 12 horas para poder lijar, refallar o poner acabados dependiendo de temperatura, humedad y catalizador.

Recomendamos utilizar los catalizadores HS (altos sólidos) de LUXURY.

## **PRESENTACIONES**

D 1 L  
C 4 L  
B 19 L

Industria del Vestido 2026 Fracc. Industrial Zapopan Norte CP 45130, Zapopan, Jal.

Tel. (33) 3636 6545 Lada sin costo 01 800 904 3700

[www.pinturasvalmex.com](http://www.pinturasvalmex.com)  /PinturasValmex