

Descripción de Producto:

PRIMER PU KP 350 Indicado para preparación de superficies metálicas, especialmente para recibir los acabados de las líneas Ultrabase, Lazzudur Poliéster, Lazzudur Poliuretano y Fleet Color Poliuretano.

Productos con alto porcentaje de sólidos, de excelente poder de relleno, buena adherencia y un lijado rápido y fácil.

Usos Recomendados:

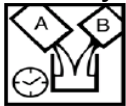
a) Sobre masillas poliéster.

b) Una vez seco y lijado; es el material de fondo adecuado para las pinturas de terminación de la líneas de Bases Poliéster y Esmaltes Poliuretanos.

BICAPA : Base poliéster + Incoloro Poliuretano

MONOCAPA : Esmaltes Poliuretanos.

Catalisis y/o Dilución:



5 partes en volumen de **Primer PU KP350** (Código : U02700PK35040)
1 parte en volumen **Endurecedor KP350 H0035** (Código : U02700NH03565).
5% a 20% Diluyente P/P (Código : W01411D0600).

Vida útil de la Mezcla : 60 minutos.

Aplicación:



Se debe aplicar en capas sucesivas hasta alcanzar el espesor deseado.

Para un trabajo normal se requieren habitualmente 2 a 3 manos.

Intervalo entre manos de pintura: Oreo mínimo de 5 a 10 minutos entre mano y mano.

- Pistola de gravedad: 40-50 lbs/pulg²

- Pistola de HVLP: máx. 10 lbs/pulg²

Secado:



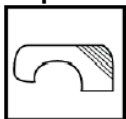
Tiempo secado 20°C:

A temperatura ambiente y bajo techo: 3 - 4 horas

En cabina con temperatura de 60°C : 45 minutos,

El PRIMER KP350 es el óptimo producto para preparar las superficies a repintar y obtener los mejores resultados finales para las terminaciones: Bases Poliéster + Clear Poliuretano o Esmaltes de Poliuretano.

Preparación de Superficie:



Acero: La superficie deberá estar libre de óxido, aceite, cera, silicona y pastas de pulir.

Pinturas automotrices antiguas: Desengrasar con shampoo automotriz o Cleansol y lijar en seco con lija N° 240 o 320.

Masilla Nueva Platinum: Reparaciones efectuadas con masilla poliéster NUEVA PLATINUM, deberán lijarse en seco en forma manual o con lijadoras orbitales, cuidando de alisar los bordes de aplicación de la masilla.

Uso do EPP:



Leer las instrucciones al respaldo del empaque, antes de utilizar el producto. Utilizar guantes de látex y gafas para manipular el producto. Utilizar máscara respiradora con filtro contra vapores orgánicos y particulados al manipular y aplicar el producto. Manipular el producto en lugares con circulación de aire y ventilado.

Emergencias:

- * Emergencia Química
- * Intoxicación o Ingesta accidental

CITUC QUIMICO Pontifica Universidad Católica de Chile 56 22 247 36 00.

CITUC Centro Información Toxicológica Pontifica Universidad Católica de Chile 562263538 00.



SHERWIN-WILLIAMS
Automotive Finishes

KP 350 PRIMER PU 5:1

www.sherwin-auto.cl / Consultas al mail: asistencia@sherwin.cl

Las Informaciones aquí citadas, son basadas en test de laboratorio y experiencias prácticas. La calidad del producto se asegura solamente cuando es aplicado por profesionales debidamente entrenados. Nos reservamos el derecho de cambiar y/o eliminar la información aquí citada.
