

Descripción de Producto:

Para aplicación sobre Lazzudur Base Poliéster y línea Ultra 7000, AWX y 9K, complementando el sistema doble capa. Proporciona alto brillo, excelente resistencia a la intemperie y rápido secado.

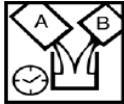
Composición:

Resina acrílica poliuretánica, solventes y aditivos.

Usos Recomendados:

Aplicar sobre base poliéster Alto Sólidos P08700HS, Base Poliéster LM, Base Poliéster Ultrabase.

Catalisis y/o Dilución:



2 partes en volumen de Barniz Appearance Plus Clearcoat CC900.

1 parte en volumen de Endurecedor UH40.

10% a 20% de diluyente.

Tiempo de vida útil de la mezcla: 3 horas

Nota: Utilizar endurecedor UH60 y diluyente para aplicación en regiones con temperaturas sobre 30°C. Para temperaturas bajo los 20°C, utilizar endurecedor UH20.



Aplicación:



Aplicar 2 manos con un intervalo de 5 a 7 minutos entre manos.

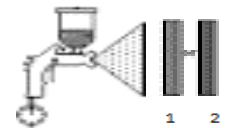
Pistola HVLP: Presión recomendada 30 - 35 lbs/pol²

Pistola convencional: Presión recomendada 35 - 40 lbs/pol²

Tiempo de vida útil de la mezcla: 3 horas.

Lazzudur Base Poliéster Alto Sólidos P08700HS.

Base Poliéster Ultrabase.



Secado:



Al aire a 25°C:

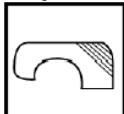
Libre de Polvo: 5 a 10 minutos.

Manipulación : 4 a 5 Horas.

Secado Final : 12 Horas.

Horno 60°C : 30 minutos a 60°C.

Preparación de Superficie:



Aplicar sobre base poliéster. Antes de la aplicación del color, desengrasar la superficie con Solución Desengrasante Automotriz y secar con un paño limpio. Recomendamos el uso de paño gomoso antes de la aplicación del barniz.

Uso do EPP:



Leer las instrucciones al reverso del envase antes de utilizar el producto.

Utilizar guantes de nitrilo y protección ocular para manipular el producto.

Utilizar máscara respiradora con filtro contra vapores orgánicos y particulados al manipular y aplicar el producto.

Emergencias:

* Emergencia Química

* Intoxicación o Ingesta accidental

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

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

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

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.