

2K Imprimador Rellenador Laminable

SX1060

ONECHOICE® SX1060 es un imprimador tapaporos de superficies de calidad superior, laminable, para zonas/reparaciones, para los centros de reparación de colisiones altamente productivos de hoy en día. Este imprimador relleno de superficies 2K, gris, es un producto de alto desempeño y secado rápido que produce características superiores de lijado y excelente brillo duradero de la capa final.

El SX1060 puede usarse sobre acabados originales lijados y/o sustratos de acero limpio, galvanizado y aluminio, adecuadamente preparados.



Características y ventajas

- Mayor contenido de sólidos
- Proporciones simples de mezcla
- Rellena rápido
- Fácil de usar
- Mayor productividad
- Ahorro de mano de obra

Productos requeridos

- Catalizador tapaporos 2K SX1061
- Rodillo de cobertura leve SX1066
- Mango del rodillo SX1068
- Bandeja de rodillo SX1069

Superficies compatibles

- Acero - Correctamente lijado y limpio. Los productos pueden aplicarse directamente al metal para reparaciones de abolladuras pequeñas y pliegues. El SX1060 no se recomienda para áreas grandes como paneles completos.
- Acero con recubrimiento de zinc - Correctamente lijado, limpio y ya sea tratado o imprimado con imprimador decapante o epóxico
- Acero galvanizado - Correctamente lijado, limpio y ya sea tratado o imprimado con imprimador decapante o epóxico
- Aluminio - Correctamente lijado, limpio y ya sea tratado o imprimado con imprimador decapante o epóxico
- Plástico - Correctamente lijado, limpio e imprimado con un promotor de adherencia plástica / imprimador
- Recubrimientos finales originales del fabricante curados y lijados (excepto laca)
- Revestimientos finales y capas base de acabados curados y lijados (excepto laca)
- E-Coat (debe lijarse)

Productos compatibles

- Todos los imprimadores epóxicos de PPG
- Todos los imprimadores decapantes de PPG
- Rellenos DELTRON® DF totalmente curados y lijados
- Base acrílica CONCEPT® (DCC)
- NEXA AUTOCOLOR® 2K® P420/P421/P422
- Capa base Deltron 2000 (DBC)
- Capa base de suspensión en agua AQUABASE® Plus
- Capa base ENVIROBASE® de Alto Rendimiento, de suspensión en agua
- Color para capa base GLOBAL REFINISH SYSTEM® (BC)

Datos técnicos:

Propiedades:

Combinaciones RTS

SX1060 : SX1061

Proporciones de mezcla	4 : 1
Categoría del revestimiento	Imprimador tapaporos
COV real (g/l)	501
COV real (lb/gal.)	4.18
COV reglamentario (menos agua y exentos) (g/l)	519
COV reglamentario (menos agua y exentos) (lb/gal.)	4.32
Sólidos por peso (RTS)	62.1
Sólidos por volumen (RTS)	39.3
Rendimiento en pies ² /gal de EE. UU. 0.5 mil. por 100% de eficiencia de transferencia	630

Para obtener información adicional sobre seguridad e instrucciones de manipulación, consulte las hojas de datos de seguridad de materiales (MSDS) y las etiquetas.

EN CASO DE EMERGENCIAS MÉDICAS O SI NECESITA INFORMACIÓN SOBRE CONTROL DE DERRAMES EN EE.UU. LLAME AL 1 (412) 434-4515; EN CANADÁ, AL 1 (514) 645-1320

Los materiales descritos están diseñados para ser aplicados únicamente por personal profesionalmente capacitado que utilice el equipo apropiado, y sin la intención de ser vendidos al público en general. Los productos mencionados pueden ser peligrosos y deberán usarse únicamente de acuerdo a las instrucciones, al tiempo que se respetan todas las precauciones y advertencias enumeradas en la etiqueta. Las declaraciones y los métodos descritos se basan en las mejores prácticas e información conocidas a la fecha por PPG Industries. Los procedimientos de aplicación mencionados son sugerencias únicamente y no deben ser considerados como representaciones o garantías del desempeño, resultados o idoneidad de cualquier uso deseado. PPG Industries no garantiza que no se incurra en incumplimiento de patentes ante el uso de cualquier fórmula o proceso descrito en el presente documento.

PPG Industries

Bringing innovation to the surface.™

PPG Industries
19699 Progress Drive
Strongsville, OH 44149

PPG Canada Inc.
2301 Royal Windsor Drive Unit #6
Mississauga, Ontario Canada L5J 1K5

El logotipo de PPG, *Bringing innovation to the surface*, *OneChoice*, *Concept*, *Deltron*, *Envirobase*, *Global Refinish System*, *Aquabase*, *Nexa Autocolor*, *Omni*, *Shop-Line* y *Value-Pro* son marcas comerciales de PPG Industries Ohio, Inc.