

Standex Rapid Stopper U1080

Standex Rapid Putty U1080 es una masilla poliéster universal, gruesa y fina, con una extraordinaria adherencia.

- Muy adecuada para el secado por infrarrojos (IR).
- Buena estabilidad sobre superficies verticales.
- Fácil de lijar.
- Excelente adherencia en todos los sustratos.
- Masilla de poliéster universal, gruesa y fina.
- Se puede usar como masilla fina.



The Art of Refinishing.

Standex Rapid Stopper U1080

Preparación del producto - aplicación ESTÁNDAR



Se recomienda utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea.



Metal desnudo lijado y limpio
Paneles de acero galvanizado o aluminio, lijados y limpios.
Pintados antiguos o originales bien lijados y limpios
Aparejos pretratados con productos 2K de poliéster y lijados fino.
Sustratos de poliéster reforzado con fibra de vidrio, libres de agentes desmoldeantes, lijados y limpios.
Aparejos 2K o Imprimación-Aparejo 2K Epoxi totalmente curados, lijados y limpios



Masilla	Endurecedor
Peso	Peso
100	2
U1080	BPO BLUE BPO RED HARD PASTE U1120 B HARD PASTE U1120 R



Vida de la mezcla a 20°C: 4 min - 5 min



Aplicar una capa uniforme inmediatamente después de mezclar, evitando atrapar aire.



	BPO / U1120
20 °C	15 min - 20 min



Directriz para equipos IR de onda corta/media.
Media potencia : 2 - 3 min



Lijado grueso P80 - P120
Lijado final P180 - P240



Standex Polyester Spray Filler U1100 (excepto piezas galvanizadas)
Imprimación
Imprimación-aparejo
Aparejo
Si se necesita otra capa, volver a aplicar encima.

Cumple la legislación COV

2004/42/IIB(b)(250) 150: El valor límite de la UE para este producto (categoría: IIB(IIB(b))) listo al uso es un máximo de 250 g/li de COV. El contenido COV máximo de este producto listo al uso es de 150 g/li.

Standex Rapid Stopper U1080

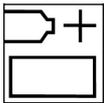
Productos

Standex Rapid Stopper U1080

BPO Hardener Paste Blue
BPO Hardener Paste Red
STANDOX HARDENER PASTE, BLUE
STANDOX HARDENER PASTE, RED

Mezcla de producto

La elección de endurecedor y Diluyente debe hacerse en base a la temperatura de aplicación y tamaño de la superficie.



U1120 red / BPO Red	Catalizador estándar para Masillas de Poliéster Standox específicas.
U1120 blue / BPO	Recomendado para Masillas de Poliéster Standox específicas. Principalmente utilizado en ambientes cálidos.



Limpiar tras su uso con un disolvente de limpieza apropiado.

Observaciones

- Para evitar sangrados y marcado de parches, no añadir más activador del recomendado.
- No aplicar sobre imprimaciones 1K, imprimaciones fosfatantes o acabados termoplásticos.
- No lijar en húmedo.
- La temperatura de reacción debe ser al menos de +5°C.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar. Observar los avisos de precaución que aparecen en el envase.

Todos los demás productos del proceso de repintado serán de la gama de productos Standox. Las propiedades del sistema no serán válidas cuando el producto citado sea utilizado en combinación con cualquier otro material o aditivo que no sea parte de la gama de productos Standox, a menos que se indique explícitamente lo contrario.

Sólo para uso profesional. La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.

