



Standex

1K-Füllprimer

1K Primer Filler

- **Imprimación ácida 1K**
- **Libre de cromatos**
- **Protección anticorrosiva**
- **Certificado para soldadura**

Descripción técnica:

- Apto como imprimación
- 1 pasada
- Recubrir con aparejo Standox VOC Filler tras evaporar 10-15 min. / 18-22° C

Standex 1K-Füllprimer

Fondo:

- Chapa desnuda, lijada
- Aluminio lijado
- Chapa zincada, lijada
- Imprimación de piezas de recambio, lijada

Pretratamiento / limpieza:



Observar pretratamiento del fondo. Ver proceso de pintado S1.



Usar equipo de protección personal. Consulte las Fichas de Seguridad pertinentes.

Aplicación: Imprimación



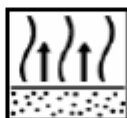
50% de diluyente Standox 2K Thinner
18-20 s / DIN 4 mm / 20° C
45-53 s / ISO 4 mm / 20° C



Convencional 1,4 - 1,5 mm
2,0 - 2,5 bar presión de entrada
1 = 15 micras



HVLP 1,5 - 1,6 mm
0,7 bar presión del aire
1 = 15 micras



10-15 min / 18-22° C



Aparejo Standox VOC Filler

Standex 1K-Füllprimer

Punto de ebullición:

- 24° C

Peso específico:

- 1,07 - 1,12 g/cm³

**Contenido en sólidos
(sin diluyente añadido):**

- 41,1 - 43,6 Gew. %
- 22,1 - 22,9 Vol. %

VOC (2004/42/EC):

2004/42/IIB(c)(780)760

Los límites establecidos por la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c) en forma de listo para usar es de máx. 780 g/l de COV. El contenido de COV de este producto en forma de listo para usar es de máx. 760 g/l.

**Rendimiento
teórico:**

- 3,7 - 3,8 m²/l con un espesor de película seca de 40 micras

Limpieza del utillaje:

Limpiar después de usar con Diluyente de limpieza (Cleaning Thinner).

Indicaciones importantes:

- En un sistema tricapa, el aparejo-imprimación Standox 1K Primer Filler se ha de cubrir completamente con aparejo Standox VOC Filler incluso después de lijar.
- No recubrir con productos de poliéster o epoxi.
- El aparejo-imprimación Standox 1K Primer Filler, aplicado sobre acero, tiene una resistencia a la intemperie de 3 meses, siempre que el espesor de película seca sea de 50 micras.
- No lijar en seco.
- Se puede secar mediante IR 5 min. 50% de potencia

Sólo par 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 en esta Información, incluyendo patentes, marcas y copyrights esta protegida. Todos los derechos reservados. 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.