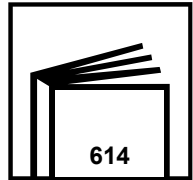


Capa base Standox® 2K Negro real


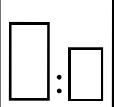
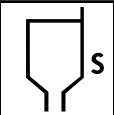

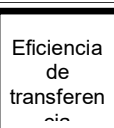
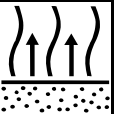
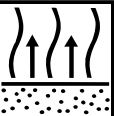

Información sobre pedidos:

1 litro	Capa base 2K Negro real	020 14017
---------	-------------------------	-----------



CARACTERÍSTICAS:

Sistema Standox MSB
Excelentes propiedades de relleno
Excelente cobertura

Sustratos:	
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Pintura lijada y templada ✓ Selladores Standex 2K ✓ Relleno imprimador Standex 1K/2K 	
	Para conocer información sobre la preparación del sustrato, consulte el sistema de pintura Standex S1!
	15% por volumen con endurecedor Standex 2K
	40% por volumen con diluyentes Standex MSB 19s/ DIN 4 mm / 68 °F (20 °C) Vida útil 1h/68 °F (20 °C)
	1,3-1,4 mm 2 capas = 0,6-1,0 mil (15-25 micras) Consulte al fabricante de la pistola y la legislación local vigente para conocer las recomendaciones de presión de pulverización adecuadas.
	1,2-1,3 mm 2 capas = 0,6-1,0 mil (15-25 micras) Consulte al fabricante de la pistola y la legislación local vigente para conocer las recomendaciones de presión de pulverización adecuadas.
	5-10 min/ 68 °F (20 °C) Tiempo de oreo entre capa y capa
	Oreo final entre 20 y 30 min/ 68 °F (20 °C) Respete los tiempos de oreo correspondientes.
	Secado en horno 5-10 min/ 140 °F (60 °C) Enfriado de 5 min



Barnices **Standocryl 2K**

OBSERVACIONES TÉCNICAS IMPORTANTES:

- Se debe agregar un 15 % de endurecedor **Standox 2K** a la capa base **Standox 2K** negro real.
- La capa base **Standox 2K** negro real se puede mezclar con endurecedores **Standox PF**. La proporción de mezcla es la siguiente:
Standox 14017 +10% de endurecedor PF +40% de diluyentes MSB.
- No mezcle la capa base **Standox 2K** negro real con otras capas base **Standox**.
- Cualquier cambio en los tiempos finales de oreo (20-30 min) puede cambiar el tono del color.
- La capa base **Standox 2K** negro real es un color premezclado que utiliza pigmentos especiales. Este color se debe aplicar en último lugar cuando se utiliza en esquemas de pintura de varios colores.
- La capa base endurecida debe recubrirse dentro de las 8 horas a 20 °C (68 °F) a fin de garantizar el máximo nivel de adherencia.

OBSERVACIONES LEGISLATIVAS IMPORTANTES:

- Consulte el gráfico mural sobre COV correspondiente para garantizar el cumplimiento en su zona. Los valores que se muestran a continuación son en estado "listo para pulverizar".

Todos los valores son en estado listo para pulverizar

COV Máx. (LE): 583 g/L (4,9 lbs./gal)
COV Máx. (AP): 583 g/L (4,9 lbs./gal)
% prom. de peso por gal.: 7,66 lbs./gal
% prom. de peso de part. volátiles: 85%
% prom. de peso de solventes exentos de COV: 0%
% prom. de peso de agua: 0%
% prom. de vol. de solventes exentos de COV: 0%
% prom. de vol. de agua: 0%
Punto de oreo: Ver ficha técnica
Cobertura teórica: 187 pies cuadrados/galón a 1 mil

- **Solo para uso industrial en manos de pintores profesionales capacitados. No está destinado a la venta ni al uso del público en general. Antes de usar, lea y siga todas las precauciones que figuran en la etiqueta y la ficha técnica de materiales. Si se mezcla con otros componentes, la mezcla conllevará los peligros de todos los componentes. Los materiales de pintura listos para usar que contienen isocianatos pueden causar la irritación de los órganos respiratorios y reacciones de hipersensibilidad. Ninguna persona asmática, que sufra de alergias o que tenga antecedentes de problemas respiratorios deberá trabajar con productos que contengan isocianatos. No lije, corte con llama ni sude el recubrimiento en seco sin un respirador purificador de aire aprobado por NIOSH con filtros de partículas o ventilación adecuada y guantes.**
- Los resultados analíticos que figuran en este documento no constituyen una garantía de las características específicas del producto o de la idoneidad del producto para un propósito específico. Todos los productos se venden de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta. Por la presente renunciamos a todas las garantías y declaraciones, explícitas o implícitas, respecto de este producto, incluida cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. Este producto está protegido por la ley de patentes, la ley de marcas registradas, la ley de derechos de autor, los tratados internacionales y/u otras leyes vigentes. Todos los derechos reservados. La venta, la fabricación o el uso no autorizados pueden acarrear sanciones civiles y penales.

En los Estados Unidos:
1.855.6.AXALTA
standox.us

En Canadá:
1.800.668.6945
standox.ca

