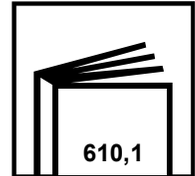


Capa base Standox® – Color Bluish Silver KAB de Nissan



Información sobre pedidos:

0,5 litros	MB-893	020 16200
------------	--------	-----------

CARACTERÍSTICAS:

Tonalizador de capa base de efecto especial para la reparación de superficies de color KAB de Nissan utilizado en los modelos Nissan GT-R.

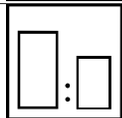
Proceso de trabajo: Sistema MSB

Sustratos:

- ✓ Pintura lijada y templada
- ✓ Rellenos **Standex** 1K/2K
- ✓ Selladores **Standex** 2K



Para conocer información sobre la preparación del sustrato, consulte el sistema de pintura **Standex S1!**



Aplique la primera capa sobre la superficie de reparación. Aplique una proporción de 2:1 con diluyentes **Standex** MSB (BC 05-15, BC 15-25, BC 20-30, BC 25-40). Deje orear de 5 a 10 minutos a 68 °F (20 °C).

MB- No.	Media pinta	Pinta	Cuarto de galón
MB-812	211,2	422,5	845,0
MB-571	217,8	435,6	871,2
MB-856	219,3	438,7	877,4
MB-562	220,9	441,7	883,5

No utilice diluyente Standox MSB BC 30-45 (>90 °F)



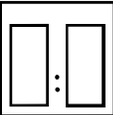
Aplique entre una y media y dos capas de barniz **Standex** 2K Premium (16252), barniz **Standex** VOC platino (16161) o barniz **Standex** 2K HS (14580) sobre todo el panel. Hornee de acuerdo con la ficha técnica del barniz 2K.



Lije con grano P1500-P3000. Si es necesario, lije los bordes y las esquinas a mano con grano P3000. No utilice almohadillas de raspaje. Retire con cuidado toda la piel de naranja y las partículas de suciedad. (las zonas de difuminación donde no se aplique recubrimiento intermedio deben lijarse con grano P1500 o más fino)



Aplique un recubrimiento intermedio en proporción 1:1 con diluyentes **Standex** MSB sobre la zona de reparación. **No utilice diluyente Standox MSB BC 30-45 (>90 °F)**

	MB- No.	Media pinta	Pinta	Cuarto de galón
	MB-893	218,9	437,7	875,4
	MB-854	224,0	448,0	896,1
	MB-588	226,7	453,4	906,8
	MB-567	227,8	455,6	911,3
	MB-885	228,0	456,1	912,2
	MB-562	228,3	456,5	913,1

Deje orear de 10 a 15 minutos a 68 °F (20 °C).



Aplique una capa de barniz de acabado **Standex** COV platino (16161). Consulte la ficha técnica 586.

OBSERVACIONES TÉCNICAS IMPORTANTES:

- No utilice diluyente Standox MSB BC30-45 (>90 °F).
- Se puede agregar un 15 % de endurecedor a la primera capa. 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.
- Cualquier piel de naranja o suciedad que no se haya lijado en la primera capa puede ser visible en el acabado final. Las zonas de difuminación pueden exhibir rayones que no sean P3000 o más finos.
- Realice siempre una pulverización de la capa base con el barniz para comprobar la coincidencia de color antes de la aplicación.
- Antes de utilizar el producto, asegúrese de que cumpla con la normativa sobre el uso de COV BC/CC. Consulte los gráficos murales de COV de **Standex** y la legislación local.

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): 630 g/l (5,2 lbs./gal)

COV Máx. (AP): 630 g/l (5,2 lbs./gal)

% prom. de peso por gal.: 7,61 lbs./gal

% prom. de peso de part. volátiles: 85,5%

% prom. de peso de solventes exentos de COV: 0%

% prom. de peso de agua: 0,1%

% prom. de vol. de solventes exentos de COV: 0%

% prom. de vol. de agua: 0,1%

Punto de oreo: Ver ficha técnica

Cobertura teórica: 326,4 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.

Aux États-Unis:
1.855.6.AXALTA
standox.us

Au Canada:
1.800.668.6945
standox.ca

