

Kombi Putty

SOLO PARA USO
PROFESIONAL

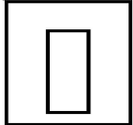
Descripción

Masilla cristalizada de fina textura para rellenar los desperfectos en la superficie, pequeños agujeros y rayaduras en reparaciones de carrocerías. Kombi Putty tiene una pigmentación muy fina y se seca muy rápidamente. Si se aplica en capas finas, se puede cubrir directamente con cualquier acabado Sikkens luego del pulido.



Use protección respiratoria adecuada

Akzo Nobel recomienda utilizar un respirador de aire suministrado.



Listo para usar



Tiempo de aplicación:
3-4 minutos a 70 °F (20 °C)



Devolver el tapón al tubo



20 minutos a 70 °F (20 °C)
10 minutos a 100 °F (40 °C)



Paso final de pulido #P600 a #P800



Paso final de pulido #P400 a #P500



Nuevo revestimiento con cualquier producto preparatorio y capas finales Sikkens
Con excepción de las masillas de poliéster y los Polysurfacer.

Lea el TDS completo para obtener información detallada del producto

Kombi Putty

SOLO PARA USO
PROFESIONAL

Descripción

Masilla cristalizada de fina textura para rellenar los desperfectos en la superficie, pequeños agujeros y rayaduras en reparaciones de carrocerías. Kombi Putty tiene una pigmentación muy fina y se seca muy rápidamente. Si se aplica en capas finas, se puede cubrir directamente con cualquier acabado Sikkens luego del pulido.

Sustratos apropiados



Pula la superficie utilizando una lija mínima #P400 en seco como paso final. O una lija #P600 en mojado.



Limpeza de la superficie, elimine cualquier contaminante en la superficie antes de la aplicación de Kombi Putty, utilizando un limpiador de superficie apropiado.

Sustratos apropiados

Todos los acabados (OEM) existentes
Todos los productos preparatorios Sikkens que se secan minuciosamente.

Productos y aditivos

Kombi Putty Artículo nro. 330868

Materias primas básicas

Mezclas de nitrocelulosa

Aplicación



Aplique una capa fina para rellenar las pequeñas imperfecciones (pequeños agujeros/rayaduras).
Se pueden aplicar las capas posteriores en intervalos de 15 minutos aproximadamente a 70 °F (20 °C).
- Escala de aplicación de temperaturas entre 60 °F-95 °F. (15 °C-35 °C)

Tiempo de secado



Listo para pulir después	a 70 °F (20 °C)	a 104 °F (40 °C)	a 140 °F (60 °C)
	20 minutos	15 minutos	8 minutos

Pulido



Pula la superficie utilizando lijas #P600 a #P800 en mojado como paso final.



Pula la superficie utilizando lijas #P400 a #P500 en seco como paso final.

Kombi Putty

SOLO PARA USO
PROFESIONAL



Elimine cualquier contaminante en la superficie antes de la aplicación de la imprimación, la masilla, el recubrimiento o de la capa final utilizando un limpiador de superficies apropiado.

Nuevo revestimiento con

Todos los productos preparatorios y capas finales Sikkens actuales con excepción de las masillas de poliéster y los Polysurfacer.

Limpeza del equipo

Limpe el equipo de aplicación inmediatamente después de utilizarlo con Sikkens Cleaning Solvent 790 o con una pistola limpiadora con base diluyente.

Almacenaje de productos

La vida útil del producto se determina cuando los productos son almacenados sin abrir a 70 °F (20 °C).

Evitar los cambios de temperatura extremos.

Vida útil del producto: 2 años

AkzoNobel Inc. North America

Dirección: 1845 Maxwell Street Troy Michigan 48084 EE. UU.

Tel.: 800-618-1010

SOLO PARA USO PROFESIONAL

NOTA IMPORTANTE: La información en esta Hoja de Datos no pretende ser exhaustiva y se basa en el estado presente de nuestro conocimiento y en las leyes actuales: cualquier persona que utilice el producto para cualquier otro fin que no sea el que se recomienda específicamente en la Hoja de Datos Técnicos, sin antes obtener nuestra confirmación por escrito en lo que respecta a la idoneidad del producto para el fin pretendido, lo hace a su propio riesgo. Es siempre responsabilidad del usuario seguir todos los pasos necesarios para cumplir con las exigencias dispuestas en las normas y reglas locales. Si está disponible, siempre lea la Hoja de Datos sobre Materiales y la Hoja de Datos Técnicos para este producto. Toda recomendación o cualquier declaración que hayamos hecho sobre este producto (ya sea en esta Hoja de Datos o en otra parte) es correcta según nuestro mejor saber y entender, pero no tenemos control sobre la calidad o condición del sustrato o de los muchos factores que afectan el uso y la aplicación del producto. Por lo tanto, a menos que acordemos específicamente por escrito, no nos hacemos responsables de ninguna manera por el rendimiento del producto o por cualquier pérdida o daño que surja a partir del uso del producto. Todos los productos proporcionados y recomendaciones técnicas dadas están sujetos a nuestros términos y condiciones de venta estándares. Usted debe solicitar una copia de este documento y revisarla cuidadosamente. La información que contiene esta Hoja de Datos está sujeta a modificación periódicamente, a la luz de la experiencia y de nuestra política de desarrollo continuo. Es responsabilidad del usuario el verificar que esta Hoja de Datos sea actual antes de utilizar este producto.

Las marcas comerciales en capas mencionadas en esta hoja de datos son marcas registradas de o están autorizadas por AkzoNobel.

Oficina central

AkzoNobel B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, los Países Bajos. www.sikkenscr.com