



Hand Wax W0.01

Sellado de cera de primera calidad para una superficie de laca hidrófoba y de alto brillo. Hand Wax W0.01 contiene cera de carnaúba de primera calidad que sella y protege las superficies tratadas a largo plazo. Los componentes del sellado crean una superficie lisa con una muy buena hidrofobicidad. La laca es significativamente más brillante y lustrosa. Hand Wax W0.01 solo necesita aplicarse de forma fina y, por lo tanto, resulta muy económica.

Página 1 de 2

Aplicaciones

Superficies pintadas y componentes plásticos exteriores de coches, vehículos comerciales, motocicletas, etc.

Recomendación de uso

Antes del proceso de pulido y sellado, realice una profunda limpieza mediante un producto alcalino (por ej., Green Star, no utilice selladores). En caso de suciedad excesiva, como resina de árboles, óxido ambiental, alquitrán, etc., realice un tratamiento previo con arcilla descontaminante, limpiador de alquitrán o productos similares.

Tratamiento previo: Para pinturas con un nivel de desgaste alto a mediano. Según el estado de la pintura, realice un tratamiento con una pulidora y un pulimento abrasivo Heavy Cut (H9.01) o Fine Cut (F6.01) (consulte la información sobre los productos Heavy Cut y Fine Cut). Elimine los residuos por completo con un paño de microfibra profesional. Para lograr un brillo intenso en pinturas con un nivel de desgaste bajo (anti hologramas) aplique el pulimento microabrasivo Micro Cut (M3.02) utilizando una pulidora roto-orbital (por ej., Makita PO5000C) y una esponja especial de Micro Cut (consulte la información sobre los productos de pulido Micro Cut).

Elimine los residuos por completo con un paño de microfibra profesional*. Limpie todas las superficies con un paño de microfibra profesional* limpio y humedecido en removedor de silicona y cera aplicando poca presión. Justo antes de que se seque, pase con otro paño de microfibra profesional* nuevo una segunda vez. Sólo así se eliminan por completo los agentes tensioactivos, los desecantes y los aceites que contienen los pulimentos, entre otros, para evitar los problemas de reticulación de la cera que se aplica a mano.

Precaución: Para pinturas sensibles monocapa se deberá diluir el eliminador de silicona y cera 1:4 con agua para evitar opacidad.

Pule las últimas vetas con otro paño de microfibra profesional* limpio sin aplicar presión. La pintura debería presentar ahora una superficie libre de rasguños y hologramas bajo la luz del sol o una lámpara a vapor de sodio para el control de la pintura. Después de este paso, la pintura no deberá estar en contacto con las palmas de las manos/dedos (riesgo de reticulación, utilice guantes). La superficie se encuentra en estado óptimo para el encerado



Hand Wax W0.01

a mano.

Página 2 de 2

Encerado: Para aplicar la cera, presione ligeramente la esponja suministrada en la lata y distribuya la cera de forma uniforme sobre la superficie. Deje que la cera se seque al aire y pule con un paño de microfibra. Recomendamos trabajar siempre por secciones, por ejemplo, el capó completo y solo después, el siguiente componente.

Lavado del vehículo: Para obtener una superficie encerada con un brillo intenso duradero y no eliminarla demasiado rápido durante el lavado, deberá efectuarlo a mano y con cuidado. Para ello, se debe utilizar mucha agua, herramientas de lavado suaves y secar la superficie solo con paños de secado suaves. Los accesorios para el lavado duros y agresivos quitan la cera más rápidamente y rayan la superficie. Cuando se utilizan lavaderos automáticos para automóviles solo aquellos del tipo «textil».

Embalaje

Embalaje	N.º de artículo
0,175 L	426175

Indicaciones de advertencia

Antes de la aplicación comprobar su aptitud y tolerancia.;

Nota

Esta información del producto únicamente ofrece información no vinculante. De su contenido no se deriva ninguna responsabilidad por nuestra parte. Le rogamos compruebe si el producto se adecua a sus necesidades. Estamos a su entera disposición para asesorarle en lo que desee.