



Hand Wax W0.01

Étanchéité à base de cire avec de la cire decarnauba

Page 1 de 2

Étanchéité à base de cire premium pour une surface peinte hautement brillante et hydrophobe. Hand Wax W0.01 contient de la cire de carnauba premium qui étanchéfie et protège les surfaces traitées sur le long terme. Les éléments d'étanchéité produisent une surface lisse avec une très grande hydrophobie. La peinture est clairement plus brillante avec une très grande brillance. Hand Wax W0.01 doit être appliquée en couche fine et est ainsi très économique.

Domaines d'application

Les surfaces peintes ainsi que les composants plastiques sur les voitures, véhicules utilitaires, motos etc.

Recommandation d'application

Pré-nettoyer / laver le véhicule minutieusement avec des alcalis (par exemple avec Green Star, pas de shampoings d'étanchéité) avant le processus de polissage et d'étanchéité. Dans le cas de salissures grossières telles que résine d'arbre, film de rouille, goudron, etc., pré-traitez avec de l'argile de nettoyage, du détachant de goudron ou similaire.

Préparation de la peinture : Peintures allant de très résistantes à moyennement résistantes aux intempéries Selon l'état, préparez la peinture avec du vernis de polissage Heavy Cut (H9.01) ou Fine Cut (F6.01) (voir les informations de produit Heavy Cut et Fine Cut).

Éliminez complètement les résidus avec un chiffon en microfibre professionnel. Traitez mécaniquement les peintures légèrement altérées (élimination des hologrammes) pour Micro Cut ultra brillante (M3.02) en utilisant un excentrique à polir (par exemple Makita PO5000C) et Micro Cut Pad (voir les informations sur le produit de polissage Cut M3.02) liminez complètement les résidus avec un chiffon en microfibre professionnel*. Essuyez toutes les surfaces avec un chiffon en microfibre professionnel propre* imbibé de silicone et de dissolvant de cire en appliquant une légère pression et essuyez directement avec un autre nouveau chiffon en microfibre professionnel* avec votre seconde main avant de sécher. C'est le seul moyen d'éliminer complètement les tensioactifs, les agents de séchage, les huiles contenues dans les vernis de polissage, etc. et d'éviter les problèmes de réticulation du nettoyage à la cire.

Attention : Pour les peintures sensibles unie ou à une seule couche, le dissolvant à base de silicone et de cire doit être dilué à 1:4 avec de l'eau pour éviter un éventuel matage.

Polissez les dernières stries avec un autre chiffon en microfibre professionnel propre* sans appliquer de pression. La peinture devrait maintenant avoir une surface sans rayures et sans hologramme sous la lumière du soleil ou une lampe à vapeur de sodium pour contrôler la peinture. près cette étape, la peinture ne doit plus être touchée avec les paumes / doigts (danger de problèmes de réticulation, utilisez des gants). La surface est maintenant parfaitement préparée pour la cire.



Hand Wax W0.01

Étanchéité à base de cire avec de la cire decarnauba

Appliquer de la cire : Pour appliquer, appuyez légèrement sur l'éponge fournie à la livraison dans la boîte et répartissez la cire uniformément sur la surface. Laisser la cire s'évaporer et polir avec un chiffon en microfibre. Il est préférable de toujours travailler par sections, par exemple le capot complet et seulement ensuite l'élément suivant.

Page 2 de 2

Lavage de voiture : Afin d'avoir une surface de cire hautement brillante pendant longtemps et de ne pas l'éliminer trop rapidement lors du nettoyage, il faut soigneusement laver à la main. Il faut utiliser beaucoup d'eau, des outils de lavage doux et uniquement des chiffons doux pour sécher la surface avec soin. Car les outils de lavage durs et agressifs éliminent les cires plus rapidement et rayent la surface. Si des systèmes de lavage sont utilisés, ils ne doivent être que des systèmes de lavage textiles

Fûts

Fûts	Art. N°
0,175 L	426175

Avertissements

Avant l'utilisation, vérifier l'appropriation et la compatibilité.;

Indication

Ces informations produit sont uniquement à but informatif. Une responsabilité de notre part ne peut en être déduite. Veuillez vérifier si le produit convient à votre champ d'application. Nous sommes à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.