

	Natürliche Wachse	Synthetische Wachse	Hybride Wachse
Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Einfache Verarbeitung ✓ Unerreichter Glanz und Wet-Look ✓ Tolle Haptik und Geruch - emotional 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Hohe Standzeit ✓ Geringe Kosten ✓ Maschinell verarbeitbar 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Gute Haltbarkeit ✓ Gute Verarbeitung
Nachteile	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Geringere Standzeit ✓ Rel. hohe Kosten 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mögliche Umwelt- und Gesundheitsrisiken ✓ Gefahr von Wolkenbildung 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kompromisslösung" Richtung Inhaltsstoffe / Umwelt und "Emotion"



**COATINGS MIT
AUTOWACHS
TOPPEN**

**WACHS
COATING
KLARLACK**

Es gibt verschiedene Arten von Wachsbeschichtungen. Das bekannteste und älteste Wachs ist der sogenannten Carnaubawachs, der zu den Natürlichen Wachsen gehört. Dieser wird aus dem Carnaubastrauß in Südamerika gewonnen. Je höher der Anteil an Carnauba, desto höher ist die Qualität des Waxes. Auch wenn andere Versiegelungen ein sehr, sehr guten Wet-Look mit sich bringen, ist jedoch der eines Verarbeiteten Waxes unschlagbar, was ihn gerade für Enthusiasten und Liebhaber extrem beliebt macht. Allerdings hält ein Natürliches Wachs nur ein bis aller höchstens drei Monate, bis er wieder neu aufgetragen werden muss.

Als nächstes gibt es dann noch das Hybrid- und das Synthetische Wachs. Das Hybridwachs ist wie man es schon vermutet eine Mischung aus Natürlichen und Synthetischen Wachs. Hierbei ist zu beachten, das die Verarbeitung etwas anders gehandhabt wird. Ein Hybridwachs hat eine höher zu erwartende Standzeit als ein Natürliches Wachs und ein voll Synthetisches Wachs setzt nochmal einen obendrauf. Bei dem Hybrid sind es ca. 2-6 Monate und bei dem Synthetischen dann 3-9 Monate ca. Voraussetzung ist natürlich eine perfekte Vorarbeit, sowie die dazu gehörige Nachsorge.

Wir von c.S.m haben uns auf den Hersteller Neowax spezialisiert. Dem Neowax no.1, no.2 und in Kombination das Neowax no.5. Aus dem ganz einfachen Grund der Jahrelangen Erfahrung. Zudem Bietet Neowax extrem langlebige/Standfeste Wachse und Hybrid-Systeme an, die unserer Meinung seines gleichen sucht. Klar viele die sich etwas auskennen werden jetzt sagen: „ hhhmmm ist nicht Swissvax unter den Top Herstellern!“ Ja das stimmt, jedoch bietet nur Neowax eine Kombinationsvariante an, die eine komplette Innovation und einzigartig auf dem Markt ist. Wir möchten Ihnen einfach ein möglichst breites Spektrum an Konservierungsarten Anbieten um einfach alle Gegebenheiten ab zudecken. Außerdem hat sich genau dieser Hersteller mit sehr langlebigen, stabilen Standzeiten auf den Markt stark etabliert, was für unser Unternehmen den entscheidenden Punkt gab.

Wie gerade schon angedeutet, gibt es die Innovation einer Hybrid-Kombi Lösung. Diese sieht wie folgt aus. Sie besteht aus einem sogenannten Base-coat, eine Schicht Keramik, die auf Graphen basiert und als Untergrund für das Neowax no.2 dient. Dies hat denn entscheidenden Vorteil das man sowohl die Vorzüge einer Wachsbeschichtung als auch die Standzeit einer Keramik nutzen kann. Das heißt, Sie können nachdem das Wachs sich durch Umwelteinflüsse und Standzeit abgetragen hat, einfach wieder neu auf das Base-coat Auftragen. Durch diese Kombi verlängert sich nicht nur die Standzeit der Keramik sondern auch die des Waxes erheblich.

Generell ist aber zu sagen, das die Eigenschaften was Schutzmechanik betrifft, unter den Wachsen bis auf die Standzeiten, alle gleich sind. Sie sind alle gegen UV-Strahlen geschützt, haben ein hervorragendes Beeding and Sheeding Verhalten und Schützen den Lack vor Insekten und Vogelkot. Allerdings ist ein Wachs anfällig gegenüber pH-starken Chemikalien und kann durch diese abgetragen werden.