

CERAMIC ULTRA SPEED WAX

CERA PREMIUM IDROFOBICA CON SiO2

VANTAGGI

- Cera spray sigillante che contiene polimeri ceramici SiO2 super-idrofobici che si legano alla superficie creando uno scudo protettivo autopulente.
- Nano protezione idrofobica: si lega all'istante sulla vernice respingendo lo sporco, acqua e raggi UV lasciando l'auto più pulita per un arco di tempo più lungo grazie alle sue incredibili proprietà idrorepellenti.
- Versatile: può essere applicato su auto, moto, barche o bici.
- Applicazione facile e super veloce: può essere applicato in pochi minuti.
- Lascia sulla vernice un look con riflessi bagnati ed un gloss profondo che esalta il colore della vernice e la rende liscia al tatto.
- Le sue performance possono durare fino a 4 mesi se l'auto è stata precedentemente decontaminata e in base alle condizioni atmosferiche ed ai detergenti usati nei lavaggi.

DESCRIZIONE

Protettivi: quanta confusione. Sul mercato ne esistono diversi tipi: facciamo insieme un pò di chiarezza: le cere, come la carnauba, ad esempio. Sono facili da applicare, offrono una buona durata, una limitata resistenza al lavaggio, un ottimo gloss, ma danno una scarsa barriera protettiva. In 3 settimane/1 mese con un chilometraggio medio, le loro proprietà decadono, anche più velocemente se non effettuiamo specifici lavaggi di mantenimento. Ad oggi, lo stato dell'arte è rappresentato dai coating nanoceramici: La loro applicazione è complessa e per manualità ed attrezzature necessarie alla posa, vengono scelti prevalentemente dai professionisti, ma ci offrono la massima durata, una elevata resistenza al lavaggio, una buona lucentezza, e creano la barriera protettiva più resistente. I sigillanti nano ceramici, come Ceramic Ultra Speed Wax, racchiudono il meglio di entrambe le tecnologie. Ceramic Ultra Speed Wax è facile da applicare, ha una lunga durata, offre un'eccellente resistenza al lavaggio, un gloss profondo ad effetto bagnato e crea un'ottima barriera protettiva. Con Ceramic Ultra Speed Wax abbiamo voluto unire le migliori caratteristiche delle cere con l'avanzamento tecnologico portato dai protettivi nanoceramici: abbiamo ottenuto un prodotto facile e veloce da applicare, sicuro su ogni materiale. Capace di garantire un gloss elevato e un colore più profondo, pieno, con un effetto bagnato.

RACCOMANDAZIONI

Prodotto concentrato, non spruzzarlo direttamente sulla carrozzeria ma applicarlo su un panno in microfibra asciutto e pulito. Assicurarsi che il secondo panno per la rimozione sia sempre asciutto per evitare aloni.



MODO D'USO

Spruzzare il prodotto direttamente su un panno in microfibra a pelo corto, stendendolo ed asciugandolo con un secondo panno a pelo lungo in microfibra pulito e sempre asciutto. "Ceramic Ultra Speed Wax" può essere utilizzata e riapplicata ogni volta che lo si desidera, anche dopo aver lavato e asciugato l'auto, dopo un lavaggio di mantenimento.

CONSIGLI

Per aumentare la durata e le performance del prodotto consigliamo di decontaminare la vettura permettendo così una maggiore adesione dei polimeri sulla carrozzeria.



DOMANDE & RISPOSTE

Quando si applica CERAMIC ULTRA SPEED WAX?

Dopo aver decontaminato la superficie da trattare, passaggio fondamentale per promuovere l'adesione e massimizzare la durata della protezione. In base alle contaminazioni presenti, potete utilizzare Iron Remover e Water Sport Mineral Remover per effettuare una decontaminazione chimica e la clay bar per una decontaminazione meccanica. Dopo aver effettuato una acidatura Per concludere il lavoro e proteggere la superficie appena lucidata, possiamo procedere alla sigillatura con Ceramic Ultra Speed Wax.

Come si mantiene CERAMIC ULTRA SPEED WAX?

Per il mantenimento puoi procedere alternando Neutral Foam Shampoo (utilizzato in foam come prelavaggio e come shampoo di lavaggio manuale) e Ceramic Shampoo erogato con tecnica foaming.

Perché i due shampoo vanno alternati?

Sovrapponendo troppo protettivo, si arriva alla saturazione della superficie che rifiuta ulteriore protezione. Applicare troppo protettivo non rovina la superficie ma un eccesso di prodotto viene semplicemente rifiutato con il rischio di creare aloni. Inoltre, è uno spreco perché usare più prodotto non aggiunge protezione anzi, il nostro consiglio: meglio poco che troppo.

Di quanti panni necessito per l'applicazione di CERAMIC ULTRA SPEED WAX? Avrò sempre bisogno di 2 panni. Con il primo, procedi alla stesura del protettivo, con il secondo procedi alla rimozione dell'eccesso e alla rifinitura. Utilizzate panni in microfibra di alta qualità come il nostro panno Double Face che è senza cuciture o etichette che rischiano di graffiare la carrozzeria.



CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido lattiginoso
Valore del pH a 20°C	8,5
Densità a 20°C	0,99 g/cm ³
Solubilità in acqua	Completamente miscibile
Protezione	●●●
Capacità autopulente	●●●
Lucentezza	●●●●●
Effetto seta	●●●●

FORMATI DISPONIBILI

Codice Prodotto	Formato		
MF81	Flacone da 500ml	6	138

AVVERTENZE

Avvertenza: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.