



LABORATORIO ITALIANO
COSMETICI AUTO
DAL 1965

#COATINGS

POST-COATING MAINTENANCE



#Labocosmetica[®]

MILANO SINCE 1965



#STC™

PROTECTION STAND ALONE
4 years | 60.000 Km
 STC + HPC
6 years | 90.000 Km



106° contact angle. Capacità autopulente
 Self-cleaning capability

- S** come SILICIO - La precisa disposizione spaziale del Silicio circondato dall'Ossigeno garantisce una perfetta adesione alla superficie e uno scudo protettivo più efficace.
- T** come TITANIO - il TiO₂ (Biossido di Titanio) rappresenta ad oggi la soluzione più innovativa in ambito di coating sia per la sua capacità autopulente, sia per la resistenza agli agenti chimici.
- C** come CERAMIC Coating. La miscela chimica-fisica combina in modo unico la durezza e la flessibilità dello strato di vetro e dona un gloss vitreo molto riflettente che dura per tutto il ciclo di vita del trattamento.

- S** for SILICON - The precise spatial layout of Silicon surrounded by Oxygen guarantees perfect adhesion to the surface and a more effective protective shield.
- T** for TITANIUM - TiO₂ (Titanium Dioxide) is currently the most innovative coating solution thanks to its self-cleaning ability and resistance to chemicals.
- C** for CERAMIC Coating. The chemical-physical blend uniquely combines the hardness and flexibility of the glass layer, provides a highly reflective vitreous gloss that lasts throughout the life cycle of the treatment.

3D GLOSS | MIRROR GLOSS

70% PHYSICAL 30% CHEMICAL

SiO₂ + TiO₂ COATING
 Permanent Nano Coat

Durezza - Hardness	7H Pencil
Resistenza alle abrasioni Scratch resistance
Resistenza al chimico Chemical resistance
Resistenza al calcare Water spot resistance
Capacità autopulente Self cleaning
Resistenza al calore Temperature durability up to 300°C
Profondità di gloss Gloss depth	..
Gloss effetto specchio Mirror gloss	..
Gloss Effetto 3D - 3D gloss
Facile da usare - Easy to use
Protezione raggi UV UVA protection
Beading
Consumo prodotto ml/m ² Consumption ml/m ²	3 ml/m² per layer
Spessore dello strato di coating Coating thickness	1000 - 2000 nm
Capacità Oleo ed Idrorepellente Oil & water repellency

Code **LAB94** STC 30ml - **LAB47** STC 50ml
 Code **LAB50** STC 30ml + HPC 30ml
 Code **LAB56** STC 50ml + HPC 50ml



#SAM™

PROTECTION STAND ALONE
2 years | 30.000 Km
 SAM + HPC
4 years | 60.000 Km



108° contact angle. Capacità autopulente
 Self-cleaning capability

- #SAM™** è un tipo di coating stand-alone che grazie alla tecnologia "Self Assembled Monolayer" su cui si basa, può essere applicato come unico strato garantendo una protezione chimico-fisica efficace su ogni tipo di carrozzeria.

#SAM™, una volta applicato alla superficie, forma spontaneamente un coating grazie all'adsorbimento chimico e alla auto-organizzazione di molecole organiche composte da "head groups" reattivi e da gruppi chimici detti "funzionali" selezionati (molecole funzionalizzate) in modo da ottenere il migliore bilanciamento tra protezione fisica e resa idrofobica.

- #SAM™** is a type of stand-alone coating which, thanks to the "Self-Assembled Monolayer" technology on which it is based, can be applied as a single layer, ensuring effective chemical-physical protection on any type of bodywork.

Once applied to the surface, #SAM™ spontaneously forms a coating thanks to chemical adsorption and to the self-organisation of organic molecules consisting of reactive "head groups" and selected "functional" chemical groups (functionalised molecules) in order to obtain the best balance between physical protection and hydrophobic performance.

3D GLOSS

80% CHEMICAL 20% PHYSICAL

SELF-ASSEMBLED MONOLAYER
 Ceramic Hydrophobic Coat

Durezza - Hardness	5H Pencil
Resistenza alle abrasioni Scratch resistance	...
Resistenza al chimico Chemical resistance
Resistenza al calcare Water spot resistance
Capacità autopulente Self cleaning
Resistenza al calore Temperature durability	ND
Profondità di gloss Gloss depth	..
Gloss effetto specchio Mirror gloss	..
Gloss Effetto 3D - 3D gloss
Facile da usare - Easy to use
Protezione raggi UV UVA protection
Beading
Consumo prodotto ml/m ² Consumption ml/m ²	3 ml/m² per layer
Spessore dello strato di coating Coating thickness	700 - 1500 nm
Capacità Oleo ed Idrorepellente Oil & water repellency

Code **LAB91** SAM 30ml - **LAB48** SAM 50ml
 Code **LAB52** SAM 30ml + HPC 30ml



#BLINDO®



105° contact angle. Capacità autopulente
Self-cleaning capability

PROTECTION

BLINDO + HPC

5 years | 75.000 Km

MIRROR GLOSS | DEEP GLOSS

100% PHYSICAL

REPARABLE

BASE COAT

Hard Resin Clear Coat

Durezza - Hardness

9H Pencil

Resistenza alle abrasioni
Scratch resistance

.....

Resistenza al chimico
Chemical resistance

.....

Resistenza al calcare
Water spot resistance

.....

Capacità autopulente
Self cleaning

.....

Resistenza al calore
Temperature durability

..... up to
300°C

Profondità di gloss
Gloss depth

..

Gloss effetto specchio
Mirror gloss

.....

Gloss Effetto 3D - 3D gloss

•

Facile da usare - Easy to use

..

Protezione raggi UV
UVA protection

.....

Beading

.....

Consumo prodotto ml/m2
Consumption ml/m2

3 ml/m2
per layer

Spessore dello strato di coating
Coating thickness

3000 -
4000 nm

Capacità Oleo ed Idrorepellente
Oil & water repellency

.....

Code LAB51 BLINDO 30ml + HPC 30ml



#HPC™



110° contact angle. Capacità autopulente
Self-cleaning capability

PROTECTION

OVER COAT

2 years | 30.000 Km

DEEP GLOSS

100% CHEMICAL POLYMERIC MEMBRANE

HYBRID POLYMER COATING

Over Coat - Gloss/Matt Paint

Durezza - Hardness

2H Pencil

Resistenza alle abrasioni
Scratch resistance

..

Resistenza al chimico
Chemical resistance

.....

Resistenza al calcare
Water spot resistance

...

Capacità autopulente
Self cleaning

.....

Resistenza al calore
Temperature durability

ND

Profondità di gloss
Gloss depth

.....

Gloss effetto specchio
Mirror gloss

.....

Gloss Effetto 3D - 3D gloss

..

Facile da usare - Easy to use

.....

Protezione raggi UV
UVA protection

.....

Beading

.....

Consumo prodotto ml/m2
Consumption ml/m2

3 ml/m2
per layer

Spessore dello strato di coating
Coating thickness

700 -
1000 nm

Capacità Oleo ed Idrorepellente
Oil & water repellency

.....

Code LAB92 HPC 30ml - LAB93 HPC 50ml
Code LAB52 SAM 30ml + HPC 30ml

#BLINDO® rappresenta un nuovo concetto di base coat. È stato formulato per venire incontro alle esigenze dei professionisti che richiedono alte prestazioni in termini di protezione unite ad un'elevata velocità di curing: infatti il tempo di chiusura avviene in pochi minuti anche senza l'ausilio di lampade uv ad a temperature basse. La sua innovativa formula a base di una complessa resina ad alto peso molecolare crea una barriera spessa ed estremamente dura. #BLINDO® una volta a contatto con la carrozzeria, crea un rapido legame con la superficie (nano-link) che, combinato alla nuova tecnologia S.F.C. (Self Fast Curing™), permette una polimerizzazione ultrarapida ed un tempo di chiusura di soli 30 minuti.

#BLINDO® represents a new concept of base coat. Its formula meets the needs of professionals for efficient performance and fast curing - which can be completed in minutes, even without resorting to UV lamps and low temperatures. The innovative formula, based on a complex resin with high molecular weight, creates a thick and extremely durable barrier. On contact with the bodywork, #BLINDO® quickly forms a nano-link with the surface which, combined with new S.F.C. (Self Fast Curing™) technology, permits ultra-fast polymerisation and curing within just 30 minutes.

#HPC™ apre la strada ad una nuova categoria di coating dedicati all'overcoat, grazie alla sua tecnologia "nano hydro-gel system" crea una membrana idrofobica a matrice polimerica costituita da "building blocks" che reticolano e si ancorano direttamente sulla superficie a temperatura ambiente generando un layer molto resistente ed elastico. #HPC™ è resistente alle aggressioni sia chimiche che saline ed ai raggi UV che sono causa di corrosione e macchie non rimosibili, ha inoltre proprietà antifouling. La sua caratteristica distintiva è la capacità antistatica e antisporcio che permette di mantenere l'auto pulita più a lungo.

#HPC™ Paves the way to a whole new category of coatings dedicated to the overcoat. Thanks to its "Nano Hydro-Gel System" technology, it creates a hydrophobic membrane with a polymeric matrix made up of "building blocks", which form lattices and adhere directly to the surface at room temperature, creating a highly resistant and elastic layer. #HPC™ is resistant to chemical, saline and uv ray attacks which cause corrosion and non-removable stains. It also has antifouling properties. Its distinguishing feature is its antistatic and antifouling capacity, leaving the car clean for longer.

POST-COATING MAINTENANCE CYCLE

☰ Dopo ogni lavaggio, consigliamo di utilizzare **#PERFÈCTA**® il Quick Detailer che dona gloss, protezione e un effetto seta.

☷ After each wash, we recommend to use **#PERFÈCTA**® the Quick Detailer that gives gloss, protection and a silk effect.



Guarda il nostro video:
Come usare il sistema
#3pH® sulla tua auto

Watch our video:
How to use the #3pH®
system on your car

DATE:

**DAL 1° AL 4° LAVAGGIO
FROM 1ST TO 4TH WASH**

**#NÈVE / #PRÌMUS
#SÈMPER
#PERFÈCTA**

DATE:

**5° LAVAGGIO
5TH WASH**



**#PRÌMUS
#PURIFICA
#SÈMPER**

DATE:

**6° LAVAGGIO
6TH WASH**



**#PRÌMUS
#PURIFICA
#REVITAX
#PERFÈCTA**

DATE:

**DAL 7° AL 10° LAVAGGIO
FROM 7TH TO 10TH WASH**

**#NÈVE / #PRÌMUS
#SÈMPER
#PERFÈCTA**

DATE:

**DOPO 1 ANNO
AFTER 1 YEAR**

**#SIDERO
Puro fino a 1:4 - Pure up to 1:4
#PURIFICA
#CUPIDO + #PERFÈCTA**



#NÈVE™



PFAS FREE

**SHAMPOO PRELAVAGGIO NEUTRO PER FOAM GUN
NEUTRAL DETAILING SNOW FOAM PRE-WASH SHAMPOO**

E #NÈVE™ è un prodigio della chimica: uno shampoo foam neutro con la potenza simile ad un alcalino! Mai uno shampoo a pH neutro era riuscito ad essere così efficace sullo sporco. #NÈVE™ è mix concentrato di tensioattivi altamente biodegradabili privi di fosfati formulati in modo tale da aderire a lungo sulla superficie, detergendola a fondo, rimuovendo sporco e contaminazioni stradali di ogni genere. #NÈVE™ è sicuro su ogni superficie, anche le guarnizioni più delicate e le modanature in metallo. Grazie alla forte presenza nel suo formulato di agenti sequestranti di carbonati di calcio, #NÈVE™ riesce a mantenere performance elevate anche in presenza di acque dure diminuendo il rischio di lasciare residui in fase di asciugatura. #NÈVE™ è sicuro sulle protezioni applicate, siano essere cere, sigillanti o rivestimenti nanotecnologici. La raffinata composizione di #NÈVE™, rende sicuro questo shampoo anche se utilizzato sotto il sole. Anche #NÈVE™, come tutti i prodotti #Labocosmetica®, è studiato, formulato e realizzato in Italia.

EN #NÈVE™ is a prodigy of chemistry: a neutral foam shampoo with power comparable to an alkaline one! Never before had a neutral pH shampoo been so effective on dirt. #NÈVE™ is a concentrate of highly biodegradable surfactants without any phosphates, formulated in such a way as to adhere on the surface for a long time, cleansing it thoroughly, removing dirt and road contamination of any kind. #NÈVE™ is safe on any surface, even the most delicate trims and metal mouldings. Thanks to the significant presence in its formula of sequestering agents of calcium carbonates, #NÈVE™ is able to maintain high performance even in hard water, decreasing the risk of leaving residues in the drying stage. #NÈVE™ is safe on applied protection, be it wax, sealants or nanotechnological coatings. The refined composition of #NÈVE™, makes this shampoo safe even if used in sunlight. #NÈVE™, just like all #Labocosmetica® products, is also developed, formulated and produced in Italy.



#PRIMUS™



PFAS FREE

**PRELAVAGGIO SCHIUMOGENO MULTIUSO PER AUTO E MOTO
MULTIPURPOSE FOAM PREWASH FOR CARS AND MOTORCYCLES**

E #PRIMUS™ ha un potere detergente ed una sicurezza di impiego al vertice della sua categoria. Elimina facilmente moscerini, resine, sporco stradale anche il più ancorato, senza azione meccanica. #PRIMUS™ è molto versatile in varie diluizioni di impiego: può pulire cerchi, archi ruota e tutte le parti più delicate della carrozzeria. Con l'uso della foam gun crea una schiuma adesiva, compatta e bagnata che permette il rapido discioglimento dello sporco con grande facilità di risciacquo. Inoltre grazie alle sue caratteristiche di bassa evaporazione può essere applicato anche con normali erogatori spray prevenendo i fastidiosi residui di prodotto essiccati nella fase di asciugatura. #PRIMUS™ è il primo prelavaggio nel mondo detailing ad ottenere la certificazione VDA, ente indipendente tedesco che certifica la compatibilità dei prodotti chimici sui materiali più delicati presenti su auto e moto. #PRIMUS™ grazie alla sua particolare formula può essere utilizzato senza controindicazioni su superfici trattate con cere, sigillanti o coating. #PRIMUS™ è frutto della ricerca e sviluppo dei laboratori Mafra® ed è stato approfonditamente testato in collaborazione con i più prestigiosi costruttori mondiali di auto sportive.

EN #PRIMUS™ has a detergent power and a high degree of safety in its category. Easily removes gnats, resins, road dirt even the most stubborn, without mechanical action. #PRIMUS™ is very versatile in the various dilutions of use: it can clean rims, wheel arcs and the most delicate parts of the bodywork. With the use of a foam gun, it creates an adherent, compact and wet foam that allows dirt to dissolve quickly as well as easy rinsing. Moreover, thanks to its low evaporation characteristics, it can be applied also on normal spray dispensers, avoiding annoying residue of dried product in the drying phase. #PRIMUS™ is the first prewash in the detailing sector to have obtained VDA certification, a German independent body that certifies the compatibility of chemicals on the most delicate car and motorcycle materials. In fact, #PRIMUS™ is an alkaline detergent free of caustic salts. It maintains its excellent qualities in complete safety on any paint and material, even the most delicate on sports cars and motorcycles. Thanks to its special formula, #PRIMUS™ can be used without problems on surfaces treated with waxes, sealants or coatings. #PRIMUS™ was researched and developed by Mafra® laboratories and was thoroughly tested in cooperation with the most prestigious sports car makers worldwide.



#SÈMPER™



PFAS FREE

NEUTRAL MAINTENANCE SHAMPOO WITH A HIGH LUBRICATING ACTION / SHAMPOO NEUTRO DI MANTENIMENTO SUPERLUBRIFICATO

- #SÈMPER™ è uno shampoo neutro di mantenimento, super concentrato e fortemente lubrificato caratterizzato da un eccellente potere detergente e da una gradevole profumazione. Il suo elevato potere schiumogeno, unito alla notevole lubrificazione, crea un cuscinetto schiumoso "pillow foam" che permette di lavare la vettura senza rischiare che le tracce di sporco danneggino la carrozzeria.
- #SÈMPER™ is a neutral maintenance, super-concentrated shampoo with a high lubricating action featuring excellent cleaning properties and a pleasant scent. Its high foaming properties, jointly with remarkable lubrication, create a "foam pillow" that allows #SÈMPER™ to wash the car with no risk of the dirt damaging the body.



#PERFÈCTA®



PFAS FREE

**PULITORE RAPIDO - PULIZIA, GLOSS & PROTEZIONE
QUICK DETAILER - CLEANING, GLOSS & PROTECTION**

- #PERFÈCTA® è la soluzione più veloce ed efficace quando avete la necessità di incrementare gloss, profondità, effetto seta e protezione in poco tempo. La raffinata formula riesce ad eliminare sporco, macchie di acqua, residui di insetti in modo veloce donando brillantezza ed effetto seta su carrozzeria, vetri, plastiche, guarnizioni, cromature ecc.
- #PERFÈCTA® is the fastest and most effective solution when you need to enhance gloss, depth, satin effect and protection in a short time. The refined formula eliminates dirt, water stains and insect residue quickly, bestowing shine and a satin effect on the bodywork, windows, parts in plastic, seals, chrome surfaces etc...



#PURÌFICA™



PFAS FREE

SHAMPOO DECONTAMINANTE - RINGIOVANENTE PER COATING E SIGILLANTI / DECONTAMINANT - REJUVENATING SHAMPOO FOR COATING AND SEALANTS

- #PURÌFICA™ elimina, in modo delicato, il calcio, i depositi minerali depositati sulla carrozzeria ed i residui di contaminazioni causate dalle piogge acide, da una non perfetta asciugatura o da piogge sabbiose ricche di minerali. Esalta e ravviva le caratteristiche dei nano coating e dei sigillanti applicati precedentemente. Non contiene cere o sigillanti e non altera le performance naturali della protezione presente, permettendo così al detailer di controllare il reale stato di vita del trattamento applicato.
- #PURÌFICA™ delicately eliminates calcium, mineral deposits deposited on the bodywork and residues of contamination caused by acid rain, imperfect drying or mineral-rich sandy rains. It enhances and revitalises the features of nanocoating and of previously applied sealants. It does not contain waxes or sealants and does not alter the natural performance of the protection present, thus allowing the detailer to check the effective lifespan of the applied treatment.



#REVÌTAX®



PFAS FREE

WASH&COAT SHAMPOO

- #REVÌTAX® è uno shampoo neutro "Wash&Coat" che permette di lavare, sigillare, proteggere e prolungare la vita del coating precedentemente applicato. Sulle auto non trattate, riesce a dare un gloss e una protezione, pari ai nano sigillanti, di almeno 4 mesi. Di ottima detergenza e buona lubrificazione, #REVÌTAX® aderisce e protegge, garantendo elevatissimi livelli di beading e sheeting.
- #REVÌTAX® is the next generation of neutral "Wash&Coat" shampoo, to wash, seal, protect and extend the life of the previously applied coating. On untreated cars, it is able to assure gloss and protection, equal to nano-sealants, for at least 4 months. With excellent cleaning properties and good lubrication, #REVÌTAX® adheres and protects in a truly wonderful manner, assuring extremely high beading and sheeting levels.



#BENEFICIA®



**PROTETTIVO PER COATING E CERE
HYDRO SEALANT WET COAT - TOUCH FREE SEALANT**

E #BENEFICIA® è un esaltatore auto attivante per coating, basato sulla matrice polimerica, che entra in azione nel momento della nebulizzazione con acqua e aderisce alla superficie per lungo tempo. È resistente agli acidi e ai “bird drop”; agli alcalini, anche quelli più forti presenti negli autolavaggi; ai solventi. Riduce i tempi di asciugatura eliminando alla radice il rischio di formazione di swirls e sigilla senza dover impiegare panni o applicatori, riducendo drasticamente il rischio della creazione di graffi. La sua miscela di polimeri donerà in modo facile e veloce alla carrozzeria elevata protezione, luminosità, setosità ed effetto loto, che dà un incredibile beading e sheeting, con in più un elevato effetto idrofobico. Se dopo il risciacquo appaiono aloni dovuti a un errato uso dovuto a condizioni estreme di applicazione (presenza di sole, macchina calda), potranno infatti essere facilmente risolti tramite l'applicazione del nostro quick detailer #PERFECTA®.

EN #BENEFICIA® is a self-activating coating enhancer, based on polymer matrix, which kicks in upon spraying with water, thus completing the Mafra “no touch” cycle begun with #PRIMUSTM. #BENEFICIA® adheres to the surface for a long time, is resistant to acids, to bird droppings, to alkalis, even the strongest ones found in car washes, and to solvents. It reduces drying times, removing the root cause of swirl formation and seals without using cloths or applicators, drastically reducing the risk of causing scratches. Its blend of polymers quickly and easily assures to the body high protection, brightness, smoothness and lotus effect, giving it amazing beading and sheeting, plus a high hydrophobic effect. Should any halos appear after rinsing due to incorrect use caused by extreme application conditions (sunshine, hot car), they can be easily redressed by applying our quick detailer #PERFECTA®.



#CUPIDO™



**SIGILLANTE NANO COMPOSITO
NANO COMPOSIT SEALANT**

E #CUPIDO™ è un sigillante nano composito unico nel suo genere. La sua formula rappresenta il ponte tra un prodotto nano ceramico e un sigillante classico. La matrice polimerica generata da #CUPIDO™ ha una struttura paragonabile ad un elastomero flessibile che ha la capacità di ancorarsi e fissarsi sulla superficie proteggendola da abrasioni causate da azione meccanica (guanto di lavaggio) e dalle aggressioni chimiche sia acide che alcaline. #CUPIDO™ genera una barriera fisica e chimica: questo è il motivo per cui offre una maggiore protezione contro il calcare e gli agenti atmosferici rispetto agli altri sigillanti presenti sul mercato. #CUPIDO™ si può applicare sopra ad altre cere sigillanti o nano per il loro mantenimento. Il suo utilizzo è consigliato e raccomandato anche su protezioni nano fluoropolimeriche super idrofobiche che di solito soffrono il fenomeno del water spot. #CUPIDO™ dona un gloss profondo e una eccellente capacità antistatica ed autopulente. La durata di #CUPIDO™ può essere estesa da 5 mesi (se applicato da solo) a 9 mesi a seconda delle varie combinazioni che il detailer vuole attuare.

EN #CUPIDO™ is a unique nano-composite sealant. Its formula is the bridge between a nano-ceramic product and a traditional sealant. The polymeric matrix generated by #CUPIDO™ has a structure comparable to a flexible elastomer that can anchor and adhere to the surface protecting it against abrasions caused by mechanical actions (washing glove) and both acid and alkaline chemical aggression. #CUPIDO™ generates a physical and chemical barrier. That is why it offers greater protection against limestone and atmospheric agents than other sealants on the market. #CUPIDO™ can be applied on top of other sealant or nano waxes to maintain them. It is also recommended on super hydrophobic nano fluoropolymer protections which are usually subject to the water spot phenomenon. #CUPIDO™ creates deep gloss and provides an excellent antistatic, self-cleaning ability. The duration of #CUPIDO™ can be extended from 5 (if applied on its own) to 9 months, depending on the different combinations the detailer wishes to implement.

FAQ

EN Caratteristiche dei Coating.

Questi coating molto resistenti offrono una protezione superiore dai leggeri graffi superficiali causati da lavaggi poco accurati, danni causati dai raggi UV, graffiti, sporco cittadino, invecchiamento e ossidazione precoci, esposizione agli agenti atmosferici, escrementi di volatili, polvere dei freni, contribuendo persino a impedire le macchie dovute a piogge acide o cariche di minerali. Inoltre sarà più facile pulire la macchina sottoposta a questo trattamento, che resterà pulita più a lungo grazie alle sue eccellenti proprietà idrofobiche. I coating ceramici non temono rivali quando si tratta di offrire alla vernice un colore profondo e ricco e una lucentezza con effetto a specchio unici.

Dove posso lavare la macchina sottoposta a questo trattamento?

Il nostro consiglio è seguire il ciclo di mantenimento coating, o di rivolgervi a un professionista del settore, come i nostri Centri Detailing. Grazie alla loro esperienza e professionalità, sarete certi che la vostra macchina verrà trattata nel modo migliore, conservandone la protezione ripristinando la lucentezza e trattandola con i prodotti migliori oppure puoi lavare l'auto con la tecnica del doppio secchio seguendo il ciclo di mantenimento post coating.

I raggi solari hanno effetto sul coating una volta ritirato il veicolo?

Guidare o parcheggiare al sole (purché non piova allo stesso tempo) può solo avere effetti positivi sul coating. Il calore infatti lo aiuta a indurirsi completamente e più velocemente.

Posso usare la Claybar sul mio veicolo?

No! È fortemente sconsigliato l'utilizzo di decontaminazione meccanica. Una volta applicato il coating, il ciclo di mantenimento prevede il lavaggio regolare per rimuovere facilmente i contaminanti che quindi diventeranno rari. Nel caso in cui tali agenti dovessero accumularsi, il lavaggio li eliminerà facilmente senza danneggiare il coating. Consigliamo decontaminanti chimici come #PURIFICA™ e #SIDERO™. Per informazioni contattare il rappresentante #Labocosmetica® autorizzato più vicino a voi.

È possibile applicare la mia cera tradizionale alla mia auto?

Dopo almeno 30 giorni la cera può essere applicata sul coating. I coating hanno una durata di gran lunga superiore alla cera sotto ogni aspetto e l'effetto finale sarà migliore se si evita l'utilizzo di cere tradizionali. Si consigliano prodotti più performanti con la stessa tecnologia che esaltino e proteggano il protettivo applicato come i nostri sigillanti #REVITÀX®, #BENEFICIA®, #PERFECTA® o #CUPIDO™.

EN Coating characteristics.

These very resistant coatings offer superior protection from light surface scratches caused by inaccurate washing, damage caused by UV rays, graffiti, city dirt, premature aging and oxidation, exposure to atmospheric agents, bird droppings, brake dust, even helping to prevent stains caused by acid rain or mineral deposits. It will also be easier to clean the car subjected to this treatment, which will remain clean longer thanks to its excellent hydrophobic properties. The Ceramic coatings do not fear rivals when it comes to offering the paint a deep, rich color and a sheen with a unique mirror effect.

Where can I wash the car after this treatment?

Our advice is to follow the coating maintenance cycle, or to contact a professional in the field, like our Detailing Centers. Thanks to their experience and professionalism, you will be sure that your car will be treated in the best way, preserving the protection by restoring the shine and treating it with the best products or you can wash the car with the double bucket technique following the post coating maintenance cycle.

Will the sun have any effect on my coating product after it is given back to me?

Driving or parking in the sun (as long as it is not raining at the same time) has only positive effects on your coating helping it to fully cure even faster thanks to the heat.

Can I use Claybar on my vehicle?

No! The use of mechanical decontamination is strongly advised against. Once the coating has been applied, the maintenance cycle involves regular washing to easily remove contaminants which will then become rare. In the event that these agents accumulate, washing will easily eliminate them without damaging the coating. We recommend chemical decontaminants such as #PURIFICA™ and #SIDERO™. For information contact the authorized #Labocosmetica® representative nearest you.

Is it possible to apply my traditional wax on my car?

After at least 30 days the wax can be applied on the coating. The coatings have a much longer life than wax in every aspect and the final effect will be better if traditional waxes are avoided. We recommend better-performing products with the same technology that enhance and protect the already applied protective, like our sealants #REVITÀX®, #BENEFICIA®, #PERFECTA® or #CUPIDO™.

È #Labocosmetica® Coating può ridurre o impedire le scheggiature da sassi? No, nessun coating è in grado di impedire le scheggiature; tuttavia può assorbire il danno per proteggere la vernice dai graffi provocati da piccoli frammenti di sabbia ad alte velocità. Per le scheggiature da sassi rivolgersi alla propria officina per farsi applicare una pellicola protettiva.

#Labocosmetica® Coating evita la formazione di graffi circolari?

#Labocosmetica® Coating può prevenire o ridurre la formazione di graffi circolari durante il lavaggio se questa operazione viene effettuata con gli strumenti adeguati. Nessun coating della vernice può impedire del tutto i graffi circolari.

Aiuta a proteggere dagli escrementi di volatili e dai danni dovuti a piogge acide?

Sì, #Labocosmetica® Coating riesce a resistere bene ad entrambi e possono essere lavati via facilmente senza lasciare traccia. Gli escrementi di volatili possono effettivamente corrodere la cera in pochi secondi e incidere il rivestimento in pochi minuti, invece #Labocosmetica® Coating impedirà e ritarderà loro di raggiungere la vernice della vostra auto. La maggior parte degli escrementi di volatili di colore bianco non lasceranno nemmeno un piccolo segno sul #Labocosmetica® Coating, una volta che è stata risciacquata la superficie. Quelli verdi o viola andrebbero rimossi IMMEDIATAMENTE, altrimenti potrebbero causare danni.

Qual è la durata reale del coating dopo i primi tre anni?

Dipende dalla cura che si riserva al proprio veicolo. Se si utilizza poco e rimane spesso in garage, può durare per decenni. Se non si ha abbastanza cura e non si rispetta il ciclo di mantenimento post coating la durata sarà inferiore.

L'idrorepellenza è diminuita nel tempo. C'è qualcosa che non va?

Col tempo i contaminanti possono aggredire il rivestimento coating. La buona notizia è che un buon lavaggio e l'uso di #PURIFICA™ e #SIDERO™ sono in grado di dissolvere i contaminanti ravvivando lo strato idrofobico superiore, che tornerà quindi al suo antico splendore. Questi prodotti ringiovaniscono il rivestimento coating mentre per proteggerlo consigliamo l'utilizzo di #REVITAX®, #BENEFICIA®, #CUPIDO™ e #PERFECTA®.

È #Labocosmetica® Coating prevent rock scratches?

No, no coating can prevent rock chips however it will absorb the damage to protect the paint from road rash caused by tiny sand fragments at high speed. For rock scratches ask your installer to apply a ppf film.

Does #Labocosmetica® Coating prevent swirls?

#Labocosmetica® Coating can prevent or reduce the formation of circular scratches during washing if this operation is carried out with the appropriate tools. No paint coating can completely prevent circular scratches.

Will it help resist bird droppings and acid rain water damages?

Yes, #Labocosmetica® Coating can resist both well and can be washed away easily without a leaving any trace. Bird droppings can actually corrode the wax in a few seconds and engrave the coating in a few minutes, instead #Labocosmetica® Coating will prevent and delay them from reaching the paint of your car. Most of the white bird droppings will not leave even a small mark on the #Labocosmetica® Coating, once the surface has been rinsed. Green or purple ones should be removed IMMEDIATELY, otherwise they could cause damages.

How long will my coating realistically last after its first three years?

It depends on how you take care of your vehicle. If you use it a little and it often stays in the garage, it can last for decades. If you don't take care of it enough and the post-coating maintenance cycle is not followed the duration will be less.

Water repellency has faded over time. Is there something wrong?

Over time the contaminants can attack the coating. The good news is that a good wash and the use of #PURIFICA™ and #SIDERO™ are able to dissolve the contaminants reviving the upper hydrophobic layer, which will then return to its former glory. These products rejuvenate the coating while in order to protect it we recommend to use #REVITAX®, #BENEFICIA®, #CUPIDO™ and #PERFECTA®.

IT-EN - CH20 - 2021



LABORATORIO ITALIANO
COSMETICI AUTO
DAL 1965

#Labocosmetica[®]

Ma-Fra S.p.A. a Socio Unico

Via Aquileia 44/46, 20021 Baranzate (MI) - Italia

T. +39 023569981 - F. +39 0235699800 - info@labocosmetica.it
labocosmetica.it

