



Ceramic Body Cb0.01

Sigillante ceramico per superfici verniciate diveicoli

Pagina 1 di 3

Ceramic Body Cb0.01 è un rivestimento ceramico concepito per proteggere a lungo termine le superfici verniciate della carrozzeria. Il sottilissimo strato di protezione si lega permanentemente per reazione chimica sulla superficie.

Ceramic Body Cb0.01 crea un eccellente effetto imperlato (effetto loto). Grazie alle proprietà easy-to-clean, la superficie trattata si presta a essere pulita in modo facile e delicato anche a mano. Lo strato protettivo rimane intatto anche dopo l'uso di detergenti acidi e alcalini. Il sigillante ceramico indurito protegge la vernice notevolmente più a lungo dagli influssi ambientali dovuti all'ossidazione, al sale, agli acidi e agli insetti. In questo modo Ceramic Body Cb0.01 contribuisce notevolmente a mantenere o aumentare il valore del veicolo.

A seconda delle sollecitazioni, la vita utile può arrivare a 36 mesi. È possibile applicare Ceramic Body Cb0.01 su doppio strato. Osservare le istruzioni di lavaggio e cura.

Campi di applicazione

Superfici esterne verniciate in autovetture, veicoli commerciali, moto, camper, roulotte, barche, ecc.

Consigli per l'applicazione

1. Prima del processo di lucidatura e sigillatura, pulire previamente o lavare il veicolo a fondo con un detergente alcalino (ad es. Green Star con diluizione 1:10, senza usare shampoo sigillanti). Per lo sporco più pesante come resina, ruggine, catrame, ecc., pre-trattare con Reinigungsknete rot o blau, Teerwäsche A o simili.
2. A seconda delle condizioni, in caso di vernice mediamente o fortemente deteriorata dagli agenti atmosferici, preparare la vernice a macchina con lucido abrasivo ruvido Heavy Cut o con lucido abrasivo leggero Fine Cut. Per l'esatta lavorazione consultare le specifiche indicazioni per i prodotti Heavy Cut e Fine Cut.
3. Per il trattamento di vernice lievemente deteriorata e per la rimozione di ologrammi dopo la lucidatura, utilizzare Heavy Cut o Fine Cut con lucido ad alta brillantezza Micro Cut, applicati a macchina con lucidatrice eccentrica. A tale scopo osservare le indicazioni per il prodotto Micro Cut.
4. Asportare completamente i residui di lucidatura con un panno Polish & Sealing Towel.
5. Strofinare senza premere eccessivamente tutte le superfici con un panno Polish & Sealing Towel imbevuto con Silicon- & Wachsentrferner o con Panel Preparation Spray, quindi ripassare con l'altra mano, subito prima dell'essiccazione, con un altro Polish & Sealing Towel nuovo. Solo in questo modo si rimuovono completamente i tensioattivi, coadiuvanti dell'asciugatura, oli contenuti nei lucidi e così via, evitando problemi di aderenza con Ceramic Body Cb0.01.

Attenzione: in caso di vernici sensibili o a singola mano, diluire Silicon- & Wachsentrferner a un rapporto 1:4 in acqua, preferibilmente acqua distillata, per prevenire eventuali



Ceramic Body Cb0.01

Sigillante ceramico per superfici verniciate diveicoli

opacizzazioni.

Pagina 2 di 3

6. A questo punto la vernice, sotto una buona illuminazione, dovrebbe presentare una superficie priva di graffi e ologrammi. Dopo questa fase, non toccare più la vernice con le mani nude o con le dita. Per evitare rischi e problemi di adesione, usare sempre i guanti. A questo punto la superficie sarà perfettamente predisposta per il trattamento con Ceramic Body Cb0.01.

7. Inumidire l'Application Sponge con Ceramic Body Cb0.01 e distribuire celermente sulla vernice procedendo componente per componente. In alternativa è possibile utilizzare anche il blocchetto applicatore con Application Towel. Dopo l'applicazione di due passate incrociate deve essere riconoscibile un sottile film liquido compatto. Lasciare ventilare il prodotto e successivamente lucidare a fondo con Coating Towel. Il tempo di ventilazione dipende dalla temperatura e dall'umidità dell'aria*. Maggiore la temperatura o l'umidità dell'aria, più breve il tempo di ventilazione. Dopo avere rimosso il prodotto in eccesso, completare la lucidatura con il lato inutilizzato del panno con movimenti circolari senza pressione. Controllare che il risultato sia libero da striature sotto illuminazione idonea.

*Esempio d'uso in estate in Germania:

20 °C / 68 °F

Umidità dell'aria 43%

Tempo di ventilazione 6 minuti

Quantità da usare: ca. 15-30 ml in funzione delle dimensioni del veicolo

Prima dell'applicazione leggere attentamente le avvertenze indicate sul recipiente o sulla confezione e prendere le misure appropriate.

Ceramic Body Cb0.01 reagisce con l'umidità dell'aria. Per questo, con flacone aperto potrebbero formarsi cristalli sull'imboccatura. Se i cristalli finiscono sull'Application Towel, si formeranno graffi sulla superficie da rivestire. Per questo motivo è necessario ripulire i cristalli con un panno prima di versare il prodotto sull'Application Towel.

In caso di doppia mano, lasciar essiccare il prodotto per ca. 30 minuti dopo la prima mano, in funzione della temperatura e dell'umidità dell'aria.

Il rivestimento è resistente agli agenti atmosferici solo dopo almeno 24 ore. Per il primo lavaggio del veicolo attendere almeno nove giorni, necessari al completo indurimento del sigillante. A basse temperature ambiente (meno di 15 °C / 59 °F) il tempo di indurimento si allunga. In ogni caso, per i primi nove giorni rimuovere delicatamente quanto prima escrementi di uccelli e resti di insetti.

Si raccomanda di applicare Spray Sealant S0.02 o Hand Wax W0.01 dopo 24 ore per proteggere il sigillante ceramico non ancora del tutto indurito.

Evitare detersivi con valori di pH inferiori a 3 o superiori a 12.

Una confezione aperta dura al massimo 6 mesi. Prima dell'uso verificare che la confezione sia priva di cristallizzazione.

Per mantenere quanto più a lungo possibile la superficie ceramica ad alta brillantezza si



Ceramic Body Cb0.01

Sigillante ceramico per superfici verniciate diveicoli

raccomanda il lavaggio a mano. Per il lavaggio alcalino utilizzare Green Star (diluizione 1:10). Per lavaggi neutri usare Gentle Snow Foam. Per rimuovere contaminazioni minerali si raccomanda una pulizia in profondità con Reactivation Shampoo.

Un post-trattamento professionale permette di mantenere intatte le proprietà del sigillante ceramico e di ridurre al minimo le macchie da liquido. Per questo, dopo il lavaggio del veicolo si raccomanda di usare Hydro Foam Sealant S0.03 (in diluizione da 1:50 a 1:200) come sigillante a umido oppure Spray Sealant S0.02 come topper.

Per l'esatta procedura consultare le indicazioni riportate sul prodotto.

Pagina 3 di 3

Contenitore

Contenitore	N. art.
0,03 L	807001

Avviso

Queste informazioni prodotto possono essere solo giuridicamente vincolanti. Non può derivarne nostraresponsabilità. Verificare se il prodotto è adatto per la vostra applicazione. Per consulenza, siamo a vostradisposizione.