



Ceramic Rims Cr0.01

Keramische afdichting voor gelakte velgen

Ceramic Rims Cr0.01 is een keramische coating die gelakte velgen langdurig beschermt. De beschermlaag hecht zich door een chemische reactie permanent aan het oppervlak, waardoor een zeer goed waterafstotend gedrag ontstaat (lotuseffect).

Dankzij de gemakkelijk te reinigen eigenschappen kan het behandelde oppervlak ook voorzichtig en eenvoudig met de hand worden gereinigd. Ook na het gebruik van zure en alkalische reinigingsmiddelen blijft de beschermlaag intact. De geharde keramische afdichting beschermt de velglak veel langer tegen omgevingsinvloeden zoals zout en remstof en maakt reiniging en onderhoud eenvoudiger.

Afhankelijk van het gebruik bedraagt de levensduur maximaal 12 maanden. Ceramic Rims Cr0.01 kan dubbel gecoat zijn. Was- en onderhoudsinstructies in acht nemen.

Pagina 1 van 2

Toepassingsgebieden

Velgen voor auto's, bedrijfsvoertuigen, motorfietsen, stacaravans, caravans, enz.

Aanbevolen gebruik

1. Maak de velg vóór het coatingproces grondig schoon (bijv. met Magic Wheel Cleaner). Gebruik bij grof vuil, zoals remstof, geschikte accessoires (bijv. Detail Wheel Brush). Veeg alle af te dichten oppervlakken af met de Polish & Sealing Towel en Panel Preparation Spray of Silicone & Wax Remover. Droog af met een andere schone Polish & Sealing Towel. Hierdoor worden oppervlakreactieve stoffen, drooghulpmiddelen etc. volledig verwijderd om hechtingsproblemen met de Ceramic Rims Cr0.01 te voorkomen. Let op: Om mogelijke mattering te voorkomen, moeten siliconen- en wasverwijderaars in een verhouding van 1:4 worden verdund met water, bij voorkeur gedestilleerd water.

3. Na deze stap mag de lak niet meer met de handpalmen/vingers worden aangeraakt (kans op hechtingsproblemen, gebruik handschoenen). Het oppervlak is nu perfect voorbereid voor Ceramic Rims Cr0.01.

4. Gebruik voor het aanbrengen een Application Pen en bestrijk het gehele oppervlak met Ceramic Rims Cr0.01. Verdeel de verzegeling gelijkmatig over het oppervlak. Na het aanbrengen moet er een dun, gesloten vloeistoffilmpje zichtbaar zijn. Product uit laten dampen en polijst vervolgens met de Coating Towel.

*Optimale omstandigheden: temperatuur van 15°C/59°F tot 25°C/77°F, luchtvochtigheid van 40% - 50%. Als de temperatuur/luchtvochtigheid hoger is, moet de uitdamp tijd korter zijn. Als de temperatuur/luchtvochtigheid lager is, kan de reactie niet goed verlopen.

Verbruik afhankelijk van velgmaat en uitvoering ca. 5-7 ml per velg

Lees voor gebruik de gevarenwaarschuwingen op de container of buitenverpakking en neem passende beschermende maatregelen.

Ceramic Rims Cr0.01 reageert met luchtvochtigheid. Hierdoor kunnen zich kristallen op de rand vormen wanneer de fles open is. Als deze kristallen op de Application Pen komen, zal het te coaten oppervlak bekrast raken. Daarom moeten de kristallen met een doek worden



Ceramic Rims Cr0.01

Keramische afdichting voor gelakte velgen

Pagina 2 van 2

afgeveegd voordat het product op de Application Pen wordt gedruppeld.

Bij dubbele lagen moet een droogtijd van ca. 30 minuten na de eerste laag worden aangehouden, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

De coating is op zijn vroegst na 24 uur weerbestendig. Het voertuig mag op zijn vroegst na negen dagen voor de eerste keer worden gewassen, omdat de afdichting dan pas volledig is uitgehard. Bij lage buitentemperaturen (onder 15° C) neemt de uithardingstijd toe.

Niettemin moet vuil de eerste negen dagen zo snel mogelijk zorgvuldig worden verwijderd. Het aanbrengen van Spray Sealant S0.02 of Handwas W0.01 wordt aanbevolen na 24 uur om de nog niet volledig uitgeharde keramische verzegeling te beschermen.

Reinigingsmiddelen met pH-waarden onder de 3 of boven de 12 moeten worden vermeden.

Een geopende fles is maximaal 6 maanden houdbaar. Controleer de fles voor gebruik op kristallisatie.

Om het keramische oppervlak zo lang mogelijk te behouden, wordt handwas aanbevolen.

Gebruik Green Star (verdunding 1:10) voor alkalische reiniging. Gebruik Gentle Snow Foam voor neutrale wasbeurten. Om minerale vervuiling te verwijderen wordt een dieptereiniging met de Magic Wheel Cleaner of Reactivation Shampoo aanbevolen.

Door professionele nazorg blijven de eigenschappen van de keramische afdichting behouden. Daarom wordt na het reinigen van de velgen Hydro Foam Sealant S0.03 (verdunding 1:50 - 1:200) aanbevolen als natverzegeling of Spray Sealant S0.02 of Hand Wax W0.01 als topper.

Voor de exacte verwerking verwijzen wij u naar de productinformatie.

Houder

Houder	Art.nr
0,03 L	808001

Aanwijzing

Deze productinformatie mag en kan u alleen geheel vrijblijvend adviseren. Onze aansprakelijkheid kan hieruitniet worden afgeleid. Controleer of het product geschikt is voor uw toepassing. Voor advies staan wij graag tot uw beschikking.