

# NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



Sepeda Motor

## Apa NANO-CERAMIC Thin Film Coating?

NANO-CERAMIC adalah lapisan pelindung dari bahan dasar keramik yang partikel terkecil & keras memberikan ketahanan dari goresan superior dan perlindungan untuk semua cat dari pabrik dan permukaan eksterior.



VIDEO  
HASIL  
MEMINDAI  
QR-KODE

## Apa yang membuat NANO-CERAMIC Thin Film Coating begitu berbeda?

NANO-CERAMIC lebih dari 4 kali lebih kuat dari cat asli pabrik. Hal ini memungkinkan NANO-CERAMIC untuk secara efektif menyerap kerusakan yang seharusnya mempengaruhi cat pabrik asli.

Dengan lapisan NANO-CERAMIC yang sangat keras, dapat mencegah timbulnya swirl mark dan goresan ringan dan cat pabrik asli terlindungi serta terpelihara.



Pelek aluminium dan krom juga dirawat, dan akan menolak debu rem.

NANO-CERAMIC tahan terhadap zat asam, seperti kotoran burung. Berbeda dengan cat pabrik asli bawaan, dimana cat yang bisa rusak secara permanen

NANO-CERAMIC menyediakan penghalang pelindung canggih untuk permukaan kendaraan Anda dengan mempertahankan hasil akhir yang Mengkilap dan Matte..

## Manfaat dan fungsi NANO-CERAMIC Thin Film Coating

NANO-CERAMIC akan memberi lapisan permanen superior yang tahan terhadap zat kimia, membuat lebih keras dari cat pabrik, untuk mengurangi baret halus seperti sarang laba-laba, memberikan efek dorong air permanen agar mudah dibersihkan dan tetap bersih lebih lama.

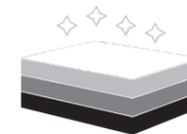
NANO-CERAMIC dapat di-aplikasi pada seluruh bagian misalnya blok silinder motor, krom karena pelapis ini dapat menahan suhu di atas 850°C, bagian plastik dapat dilapisi dengan baik, dan akan menjadi hidrofobik serta 30% lebih dalam hitam dan dilindungi dari sinar UV.



**Gambar 1** Permukaan cat pabrik asli rusak dan terkontaminasi



**Gambar 2** Teknisi mendekontaminasi dan memoles cat pabrik asli sampai permukaannya benar-benar bersih dan halus.



**Gambar 3** Ketebalan cat pabrik asli akan dilapisi / dilindungi oleh lapisan NANO-CERAMIC superior.



## Seleksi coating NANO-CERAMIC:



### SIBC Gorilla Basecoat

- Gorilla Basecoat Permanent (SIBC) berguna untuk menambah 2.5 Mikron dan menggeraskan lapisan cat yang maksimal. Khusus rekomendasi untuk kendaraan yang cat lapisan lunak atau cat ulang atau mobil yang dikemudi dilingkungan yang kasar. Lapisan ini permanen dan hampir tidak dapat dilepas dengan kekerasan 9H+++.

### Maintenance 2 Bulan



### SIPR Si-Nano Protect

- 0.5 Micron
- Aplikasi pada Body Painting (Gloss/Dof), Trim, Krom, Plastik, Dashboard & Ruang Mesin
- Mudah di-aplikasikan, Spray-Wipe-Buffer off
- Dapat di-aplikasikan pada mobil yang dilapisi Nano Coating atau tidak
- Lebih Gloss & Efek dorong air tinggi
- Mencegah Jamur/oksidasi
- Daya Tahan hingga 2 Bulan (1 aplikasi)



### SIO5 Diamond Mirror Gloss

- 2.5 Mikron HD (High Density)
- Anti Gores dengan Kekerasan 9H++
- Efek dorong air yang Luar Biasa
- Resistensi Cuaca yang Sangat Baik
- Tahan UV & Panas
- Bersinar seperti cermin (Tampil Mewah)
- Perlindungan sampai dengan 5 Tahun pada cat pabrik dengan garansi 2 Tahun
- Garansi 5 Tahun jika mengikuti program

### Maintenance 6-Bulan



### SIFX Tekstil & Kulit

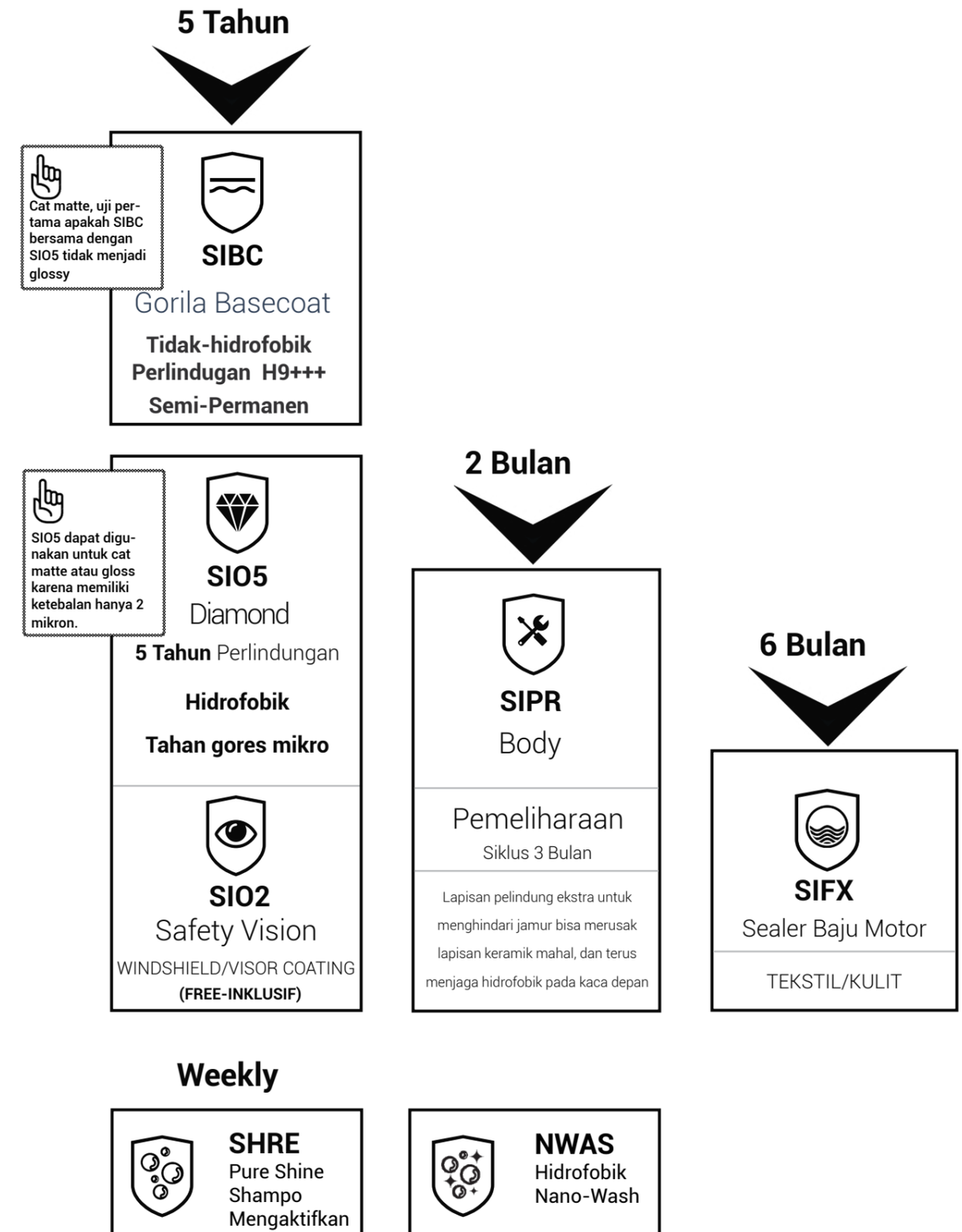
- Fleksibel dan bernapas
- Efek dorong air yang Luar Biasa
- Daya tahan hingga 1 tahun pada tekstil dan kulit 6 bulan Limited Warranty



### SIO2 Safety Vison

- Melindungi bagian kaca dan mika
- Efek dorong air yang Luar Biasa
- Visibilitas +35% lebih baik dalam kondisi hujan dengan kekerasan 2H
- Daya tahan hingga 6 - 12 bulan

## Cara Terbaik Dalam Merawatan Sepeda Motor







VIDEO APLIKASI MEMINDAI QR-KODE



Di dalam kotak adalah instruksi yang jelas bagaimana menerapkan pelapis kami.

# SIO5

## Full Body Kit Aplikasi

Anti gores mikro - super hidrofobik

**Part :** SIO5LMKIT      Semuanya ada di dalam untuk membuat Sepeda Motor full body Nano Scan QR-Code untuk melihat film aplikasi.



Akan bertahan sampai 5 tahun+



Kami memberikan kualitas premium dari semua bahan kimia kami dengan hasil kinerja yang optimal

# SIFX

## Perlindungan

Tekstil / kulit / kanvas



**Artikel No** : SIFX0250 250 ml / SIFX1000 1 L  
**Konsumsi** : Tekstil +/- 40 ml/m<sup>2</sup> kulit +/- 20 ml/m<sup>2</sup>  
**Digunakan untuk** : Tekstil, kulit, kanvas  
**Bidang aplikasi** : Jas motor, sepatu dan sarung tangan

Lapisan pelindung SIFX mengikat molekul tak terlihat dan permanen ke permukaan

- Lapisan ini memiliki efek dorong air yang luar biasa.
- Pelapis ini akan melindungi pada serat tekstil atau permukaan kulit dan permukaan tersebut tetap bernafas, flexibel/lentur dan warna sama seperti aslinya karena produk ini transparan.
- Sangat mudah membersihkan Kotoran/Tumpahan.
- Air dan kotoran tidak mudah masuk/menyerap kedalam dan permukaan akan tampak selalu bersih.

Akan bertahan sampai 6 bulan

- Mudah diaplikasikan
- Hidrofobik dorong air & minyak
- Mudah untuk dibersihkan
- Bersih bertahan lebih lama

**Metode aplikasi:**  
 Pastikan permukaan benar-benar kering sebelum aplikasi! Kocok botol sebelum digunakan, dan semprotkan sampai permukaannya jenuh. Waktu curing sekitar 24 jam.



Cara aman untuk melepas sisa-sisa dan menjaga lapisan tetap utuh

# SCRUB

## Pembersih Gosok Tidak gores

**Artikel No** : SCRUB0250 250 ml / SCRUB1000 1 L  
**Konsumsi** : +/- 2.5 ml/m<sup>2</sup> (tergantung pada polusi)  
**Digunakan untuk** : Penghilang jamur  
**Bidang aplikasi** : Cat / kaca / plastik / chrome

Jika mobil diaplikasikan dengan pelapis NANO-CERAMIC® dan jika mobil membutuhkan perawatan karena bintik-bintik air maka kami ingin menghilangkannya dengan cara yang paling lunak.

Scrub Pre-treatment Cleaner adalah sejenis senyawa halus, cocok untuk menggosok kaca cat, krom dan banyak bahan lainnya tanpa menggaruk permukaan.

Jika pelapis keramik masih bernoda setelah menggunakan penghapus titik air WSRB kami maka kami dapat menggunakan pembersih scrub ini dengan mengaplikasikannya melalui handuk mikro.



**Tidak gores  
aman digunakan**

**Aplikator:**



40100703



Steril Clean membersihkan cat atau ceramic coating dan membuatnya siap untuk adhesi SIPR/SIVI

# CLEAN

## Pembersih Steril Persiapan

**Artikel No** : CLEAN0500 500ml / CLEAN1000 1L  
**Konsumsi** : +/- 50 ml -75 ml sepeda motor standar  
**Digunakan untuk** : Pembersih persiapan  
**Bidang aplikasi** : Cat / kaca / plastik / chrome

Pembersih Steril adalah campuran steril 100%, bentuk apa dengan bahan lain dan teknologi baru, untuk permukaan yang dipersiapkan dengan baik dan lebih mengikat.

- Permukaan jauh lebih mudah dan lebih cepat untuk membersihkan dan aktif membersihkan pori-pori untuk menciptakan cengkeraman maksimal untuk aplikasi pelapisan teknologi tinggi.
- degreases dan bersiap dalam satu langkah
- aman dan ekonomis dalam penggunaan.
- tidak ada warna material



**Mudah diaplikasikan**



**Degreaser**



**Steril clean**



**Aman digunakan**

**Aplikator:**



40100703



Lapisan glossy, efek dorong air untuk melindungi sepeda motor (dilapisi coating atau tidak).



Semua bagian yang digunakan dalam otomotif dapat dirawat

# SIPR

## Nano Protect Sealer ceramic

<b>Artikel No</b>	: SIPR0250 250ml / SIPR1000 1L
<b>Ketebalan</b>	: 0.5 mikron
<b>Konsumsi</b>	: +/- 5 ml -7 ml (sepeda motor standar)
<b>Digunakan untuk</b>	: Gloss tinggi & pencegahan jamur
<b>Bidang aplikasi</b>	: Body mobil

Ikatan molekul Si-Nano Protect melindungi secara semi permanen pada clear coat yang telah dilapisi coating atau tidak.

- Permukaannya jauh lebih mudah dan cepat untuk dibersihkan dan adhesi kotoran berkurang drastis.
- Membuat permukaan gloss tinggi, sealant ini memiliki efek dorong air yang luar biasa dan bersih lebih lama.
- Kotoran / jamur tidak akan mudah menempel.
- Dapat di-aplikasi-kan pada bagian plastik dan krom. Sangat sesuai untuk semua aplikasi otomotif dan sepeda motor.
- Serta cocok untuk perlindungan ruang mesin dan dashboard.

Akan bertahan sampai 2 bulan



### Cara Aplikasi:

- halaman 13



**Mudah diaplikasikan**



**Hidrofobik  
dorong air & minyak**



**Anti-jamur**



**Mudah dibersihkan**



**Gloss tinggi**



**Mesin & dashboard  
gloss & perlindungan**



**Mobil & motor  
gloss & perlindungan**

## BAGAIMANA CARA MENGGUNAKAN:

NANO-CERAMIC Si-Nano Protect, Steril & Shampo

Produk ini bisa disimpan hingga 24 bulan (*di ruangan yang sejuk, kering dan suhu stabil*)

### Consumption:

Sekitar 5 - 7 ml/m<sup>2</sup> atau 2 triger semprotan / satu panel 50x80cm  
Suhu proses: 5-30°C. Hindari sinar matahari langsung dan atau kelembaban udara tinggi.  
Suhu proses: 5-30°C. Hindari sinar matahari langsung dan atau kelembaban udara tinggi.

### Penting

Sebelum menggunakan produk NANO-CERAMIC, pastikan Anda memakai perlengkapan pelindung yang sesuai rekomendasi: Menggunakan sarung tangan Lateks atau Nitril untuk memastikan tangan terlindungi dari kemungkinan kerusakan pada kulit.

### Aplikator:



40100703

### PEMBERSIHAN

Bersihkan permukaan sampai permukaan benar-benar bersih. Gunakan Re-Active Pure Shine Shampo dan lanjut menggunakan Steril Pretreatment Cleaner sebagai langkah terakhir untuk memastikan bahwa Si-Nano-Protect Si-Nano Vision dapat terikat pada permukaan yang bersih.

### APLIKASI

Kocoklah botol terlebih dahulu sebelum digunakan! Semprotkan 2 kali pada microtowel bersih. Balurkan panel per panel secara merata. Bila diaplikasikan dengan benar, akan terlihat berkabut di permukaan. Lap kabut tersebut dengan menggunakan kain microfiber bersih.

### PERIODE PENDINGINAN

Pada suhu normal, produk ini akan kering dalam 10 menit.

### PERAWATAN

Gunakan Re-Active Pure Shine Shampo, ini mengaktifkan kembali lapisan dan membersihkan pada saat yang bersamaan, tanpa membiarkan film polimer atau bahan kimia pewarna yang bisa menghilangkan efek dorong air pada lapisan Si-Nano-Protect dan Si-Nano Vision.



VIDEO APLIKASI  
MEMINDAI  
QR-KODE



Produk konvensional mengandung polimer dan pewarna kimia yang dapat menghilangkan efek hidrofobik

# SHRE

## Pure Shine Shampo

### Mengaktifkan kembali



**Artikel No :** SHRE1000 1L / SHRE5000 5L  
**Konsumsi :** +/- 18 ml -25 ml mobil standar  
**Digunakan untuk :** Pencucian otomatis  
**BBidang aplikasi :** Untuk sepeda motor yang dilapisi dan tidak dilapisi

Shampo mengaktifkan kembali adalah shampoo berteknologi tinggi yang dirancang khusus untuk mencuci mobil manual.

mobil-mobil mengering lebih cepat menghasilkan lebih sedikit pekerjaan, dan lebih banyak mobil dalam sehari.

- Gloss Shine
- sealant memiliki efek hidrofobik, kaca dan cat tetap lebih bersih untuk waktu yang lebih lama.
- interval pembersihan dan bentuk bintik-bintik air akan berkurang.
- lebih cepat kering, produktivitas ditingkatkan.

- Mudah diaplikasikan**
- Hidrofobik dorong air & minyak**
- Anti-jamur**
- Bersih bertahan lebih lama**
- Menghemat waktu**

**Aplikator:**



40100703

Pengenceran 1: 500



VIDEO APLIKASI  
MEMINDAI  
QR-KODE



80% lebih cepat kering, kurang kusam membuat mengkilap dan hidrofobik sehingga 4 minggu

# NWAS

## Nano-Wash

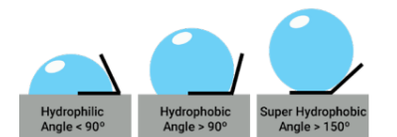
### Hidrofobik



**Artikel No :** NWAS1000 1 L / NWAS5000 5 L  
**Konsumsi :** +/- 50 ml -70 ml (sepeda motor standar)  
**Digunakan untuk :** pencucian dengan tangan atau otomatis  
**Bidang aplikasi :** untuk mobil yang dilapisi dan tidak dilapisi

Nanowash adalah sampo berteknologi tinggi yang dirancang khusus untuk mencuci mobil manual saat ini mobil-mobil mengering 80% lebih cepat menghasilkan lebih sedikit kerja.

- Glossy Nano Shine
- Nanowash memiliki efek hidrofobik, kaca dan cat tetap lebih bersih untuk waktu yang lebih lama.
- interval pembersihan dan jamur akan berkurang.
- 80% lebih cepat kering, produktivitas ditingkatkan.
- Sudut permukaan super hidrofobik > 150°



- Mudah diaplikasikan**
- Hidrofobik dorong air & minyak**
- Anti-jamur**
- Bersih bertahan lebih lama**
- Menghemat waktu**

**Aplikator:**



40100703

Akan bertahan sampai 4 minggu

Pengenceran 1: 50 (max 1:100)

# NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



**Dealer**

## *Pemimpin di Durabilitas*

### *Informasi Penting*

*Bahwa Nano Ceramic® terbuat dari bahan dasar silika murni yang merupakan elemen paling umum di bumi*