

NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



Marine Bersihkan & Lindungi

Apa itu NANO-CERAMIC® Thin Film Coating?

NANO-CERAMIC Thin Film Coating adalah pelapis bening keramik lapisan tipis yang revolusioner dan sangat tahan lama, yang memberikan ketahanan gores superior serta perlindungan semi-permanen untuk semua permukaan eksterior dan interior yacht.



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

NANO-CERAMIC Thin Film Coating lebih dari empat kali lebih kuat dibandingkan lapisan cat pabrikan dan mampu menyerap kerusakan yang seharusnya memengaruhi tampilan serta integritas cat Anda.



Lapisan keramik yang sangat tahan lama ini mengurangi swirl mark dan goresan ringan, sekaligus melindungi dan mempertahankan gelcoat dan cat pabrikan.



Cat konvensional seperti acrylic urethane tidak cukup kuat.

NANO-CERAMIC Thin Film Coating sangat tahan terhadap zat lingkungan yang bersifat asam seperti kotoran burung, sisa serangga, hujan asam, dan getah pohon—berbeda dengan cat pabrik asli kapal Anda yang dapat tergores dan rusak secara permanen akibat zat-zat tersebut.

NANO-CERAMIC memberikan perlindungan tingkat lanjut pada permukaan body dan hull kapal, serta menjaga tampilan tetap mengkilap (high-gloss) maupun doff (matte).

Apa saja manfaat penggunaan NANO-CERAMIC Thin Film Coating?

NANO-CERAMIC Thin Film Coating memberikan lapisan bening unggulan yang hampir permanen pada yacht, tahan terhadap etsa kimia, lebih keras dibandingkan cat pabrikan, serta mampu secara signifikan mengurangi swirl mark dan goresan halus—sekaligus menghasilkan permukaan hidrofobik superior yang lebih mudah dibersihkan dan tetap bersih lebih lama.

Permukaan clearcoat, kaca, hull, dan body dapat dilapisi dengan salah satu ceramic Thin Film Coatings kami. Kembalikan warna dan kilap dengan perlindungan hidrofobik dan UV yang canggih. Bahkan krom, aluminium, dan logam lainnya dapat dilindungi, karena coating kami tahan terhadap suhu hingga 850°C.

Cara kerjanya...



Gambar 1 Lapisan permukaan gelcoat atau cat pabrikan mengalami kerusakan dan terkontaminasi.



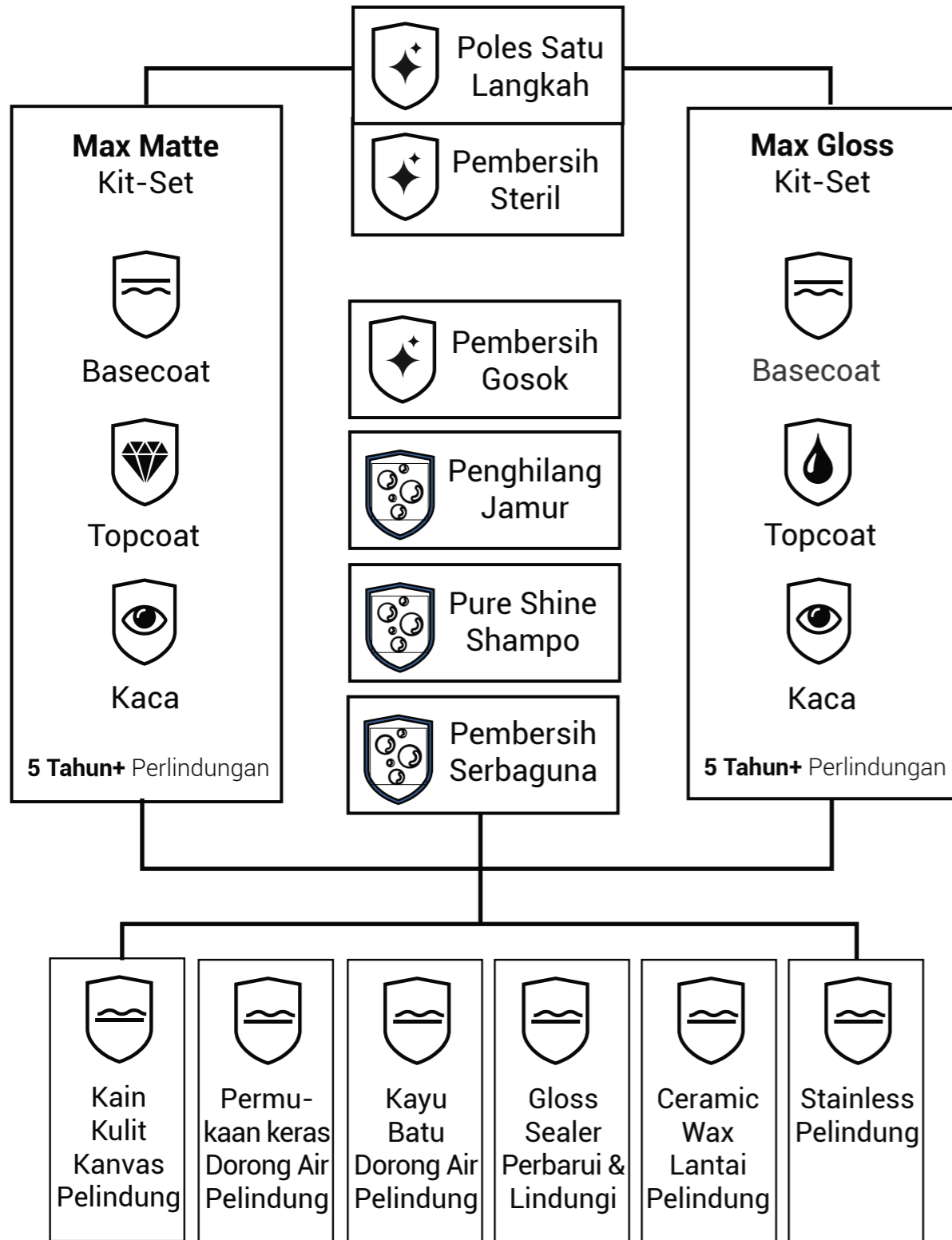
Gambar 2 Dekontaminasi dan pemolesan gelcoat untuk menghasilkan permukaan yang halus dan merata.



Gambar 3 Pemulihan ketebalan lapisan dengan lapisan NANO-CERAMIC Thin Film Coating yang sangat tahan lama.



Thin Film Bersihkan & Lindungi



Setiap permukaan bisa terlihat seperti baru!





LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



SIO3 MAX GLOSS

Body & Kaca Perlindungan
untuk clearcoat / kaca / chrome

Artikel No : SIO3150-MAX-GLOSS 3 x 50 ml 10 Micron
Konsumsi : +/- 2 ml/m²
Area terjangkau : 25 m² Body + 25 m² Kaca
Digunakan untuk : Cat, kaca, gelcoat, chrome, komposit, stainless
Lokasi : Marine

Kapal yacht Anda akan tampil menonjol! Set kit ini berisi semua yang dibutuhkan untuk melindungi yacht Anda dengan lapisan thin-film berteknologi tinggi.

Dua langkah sederhana: Bersihkan dengan Steril Cleaner kami dan aplikasikan.

- Permukaan asli terlindungi dari korosi.
- Menciptakan permukaan tahan gores yang lebih mudah dan cepat dibersihkan, serta secara signifikan mengurangi daya lekat kotoran.
- Mendukung permukaan yang lebih higienis.
- Lapisan ini memiliki efek hidrofobik luar biasa, menjaga permukaan tetap bersih lebih lama. Interval pembersihan serta terbentuknya noda air berkurang secara signifikan.

Perkiraan masa pakai: hingga 5+ tahun (2 tahun pada kaca).



Cara Aplikasi:
• halaman 21

- Mudah dipakai
- Kurangi biaya pembersihan
- Anti jamur Anti-korosi
- Hidrofobik permanen
- Membersihkan sendiri
- Anti-gores
- Visibilitas dan keamanan
- Melindungi investasi Anda

Aplikator:



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



SIO5 MAX MATTE (Doff)

Body & Kaca Perlindungan
untuk clearcoat / kaca / chrome

Artikel No : SIO5150-MAX-MATTE 3 x 50 ml 5 Micron
Konsumsi : +/- 2 ml/m²
Area terjangkau : 25 m² Body + 25 m² Kaca
Digunakan untuk : Cat kaca gelcoat, chrome, komposit, stainless
Lokasi : Marine

Kapal yacht Anda akan tampil menonjol! Set kit ini berisi semua yang dibutuhkan untuk melindungi yacht Anda dengan lapisan thin-film berteknologi tinggi.

Dua langkah sederhana: Bersihkan dengan Steril Cleaner kami dan aplikasikan.

- Permukaan asli terlindungi dari korosi.
- Menciptakan permukaan tahan gores yang lebih mudah dan cepat dibersihkan, serta secara signifikan mengurangi daya lekat kotoran.
- Mendukung permukaan yang lebih higienis.
- Lapisan ini memiliki efek hidrofobik luar biasa, menjaga permukaan tetap bersih lebih lama. Interval pembersihan serta terbentuknya noda air berkurang secara signifikan.

Perkiraan masa pakai: hingga 5+ tahun (2 tahun pada kaca).



Cara Aplikasi:
• halaman 21

- Mudah dipakai
- Kurangi biaya pembersihan
- Anti jamur Anti-korosi
- Hidrofobik permanen
- Membersihkan sendiri
- Anti-gores
- Visibilitas dan keamanan
- Melindungi investasi Anda

Aplikator:





LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR

STEP

Memoles Satu Langkah untuk menghilangkan goresan dan noda

Artikel No : STEP0250 250 ml
Konsumsi : ± 5 ml/m²
Digunakan untuk : Gelcoat, Clear coat, kaca, dan akrilik
Lokasi : Marine

Hanya compound poles berkualitas tinggi ini, digunakan dengan pad yang direkomendasikan, yang memastikan setiap permukaan pesawat dapat dipoles dari goresan dalam hingga hasil akhir mengilap tanpa swirl hanya dalam satu langkah.

Hal ini menghemat waktu kerja secara signifikan, karena pemolesan biasanya menyumbang hingga 65% dari total proses saat menerapkan nano coating film tipis pada pesawat.

Purple Wool Heavy Cutting Pad memotong seperti kulit domba alami namun menghasilkan akhir seperti pad pemoles. Pad ini secara agresif menghilangkan goresan sedang, meninggalkan hasil mengilap bebas kabut dengan meminimalkan swirl akibat compounding.

Cutting Pad: Busa biru dengan microfiber putih
 Micro Cutting Pad: Busa oranye dengan microfiber putih
 Polishing Pad: Busa hitam dengan microfiber hitam

Seri pad tersedia dalam ukuran 5,5 inci dan 3 inci, cocok untuk panel besar maupun area detail.



SKU-40201008-5.5INCH
 SKU-40201408-3.0INCH



SKU-40201101-5.5INCH
 SKU-40201501-3.0INCH



SKU-40201206-5.5INCH
 SKU-40201608-3.0INCH



SKU-40201302-5.5INCH
 SKU-40201702-3.0INCH



Mengurangi biaya pemolesan



Tanpa swirl dan hologram

Aplikator:



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR

CLEAN

Pembersih Steril permukaan keras



Artikel No : CLEAN0500 500 ml / CLEAN5000 5L / CLEAN020L
Konsumsi : ± 3.3 ml/m²
Digunakan untuk : Gelcoat, clear coat, akrilik, aluminium
Lokasi : Marine

- 100% Steril dengan Teknologi Nano Interlock
- Aksi pengangkatan aktif menangkap lemak dan kontaminan dari permukaan.
- Membersihkan permukaan secara efektif dan menghilangkan residu pada panel, alat, dan peralatan.
- Cocok untuk sarung tangan, notebook, telepon, atau barang apa pun yang masuk ke area terkendali atau sensitif.
- Ideal untuk lap sebelum memasuki lingkungan terkendali atau zona bersih.
- Berfungsi sebagai pra-perlakuan sebelum penerapan thin-film coating.



Mudah diaplikasikan



Indoor Outdoor



Hilangkan lemak



Bersih bertahan lebih lama



Visibilitas dan keamanan

Aplikator:



100% Steril – Aman dan Siap Digunakan pada Pesawat



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR

SIRP

Pelindung Hidrofobik untuk Kaca / keramik / cermin



Artikel No	: SIRP0500 500 ml / SIRP5000 5 L / SIRP020L 20 L
Konsumsi	: ± 2 ml/m ²
Area terjangkau	: 250 m ²
Digunakan untuk	: Kaca, keramik, cermin, porselen, akrilik, marmer
Lokasi	: Marine

SIRP adalah coating tak terlihat dengan daya tahan sangat lama yang membentuk ikatan molekuler semi-permanen dengan permukaan keras. Fungsi utamanya adalah menutup mikro-pori, menciptakan permukaan lebih halus yang menolak air, kotoran, dan kontaminan lainnya. SIRP juga dapat digunakan sebagai produk perawatan pada permukaan yang sebelumnya telah dilapisi SIO6, SIO7, atau SIO9.

Dua langkah sederhana – Bersihkan dan Aplikasikan.

- Membuat permukaan lebih mudah dan cepat dibersihkan, serta secara signifikan mengurangi penempelan kotoran.
- Meningkatkan kebersihan/higienitas permukaan.
- Memberikan efek hidrofobik unggul, menjaga permukaan tetap bersih lebih lama.
- Mengurangi frekuensi pembersihan dan meminimalkan terbentuknya noda air.

Daya tahan: hingga 12 kali pencucian.

Cara Aplikasi:
• halaman 20

-  **Super Hidrofobik**
-  **Mudah diaplikasikan spray, wipe & buff**
-  **Kurangi biaya pembersihan**
-  **Indoor Outdoor**
-  **Anti jamur**
-  **Bersih bertahan lebih lama**
-  **Visibilitas dan keamanan**

Aplikator:



SHRE

Pure Shine Shampo Semua permukaan



Artikel No	: SHRE1000 1 L / SHRE5000 5 L / SHRE020L 20 L
Konsumsi	: ± 20 ml per 10 liter air (1:500)
Digunakan untuk	: Pembersihan untuk semua permukaan
Lokasi	: Marine

Reactivating Pure Shine Shampoo adalah pembersih berbusa multi-fungsi tingkat lanjut dengan bahan pembantu bilas bawaan, yang membuat permukaan keras pesawat hampir kering setelah dibilas dengan air bersih.

- Untuk menjaga efek "mudah dibersihkan" dari nano coating kami, permukaan harus bebas dari pewarna, lilin, atau sealant polimer.
- Pembersih ini tidak mengandung polimer atau pewarna dan tidak meninggalkan residu kimia, sehingga permukaan tetap bersih untuk coating lanjutan atau inspeksi.
- 100% aman untuk semua permukaan pesawat non-porous, termasuk area galley, lavatory, dan kabin, serta memenuhi standar food-grade bila berlaku.

Rasio pengenceran: 1:500 – sangat ekonomis.

-  **Mudah diaplikasikan**
-  **Mudah dibersihkan**
-  **Bersih bertahan lebih lama**
-  **Food grade**

Aplikator:





LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



WSRE

Penghilang Jamur - Sabun untuk permukaan keras



Artikel No	: WSRE0500 500 ml / WSRE5000 5 L / WSRE020L 20 L
Konsumsi	: ± 2ml/m ² (tergantung pada polusi)
Digunakan untuk	: Permukaan keras
Lokasi	: Marine

WSRE adalah penghilang noda yang sepenuhnya dapat terurai secara hayati, diformulasikan dengan perpaduan sinergis asam ramah lingkungan untuk memaksimalkan kinerja pembersihan dan mengurangi biaya perawatan.

- Ideal untuk menghilangkan endapan mineral, kerak, dan residu sabun dari kaca, logam, komposit, dan permukaan keras lainnya.
- Anti-korosi dan aman untuk semua permukaan pesawat non-porous.
- Membantu menjaga kondisi kabin, galley, lavatory, dan area kokpit tetap prima.
- Memenuhi standar GHS: tidak berbahaya bagi kesehatan dan bebas label toksisitas akut.
- Mudah terurai secara hayati sesuai standar OECD.

Aman digunakan; tidak merusak permukaan.



**Nudah diaplikasikan
Spray & bersih**



**Aman digunakan
Spray & bersih**



Anti korosi



**Melarutkan kalsium
dan magnesium**

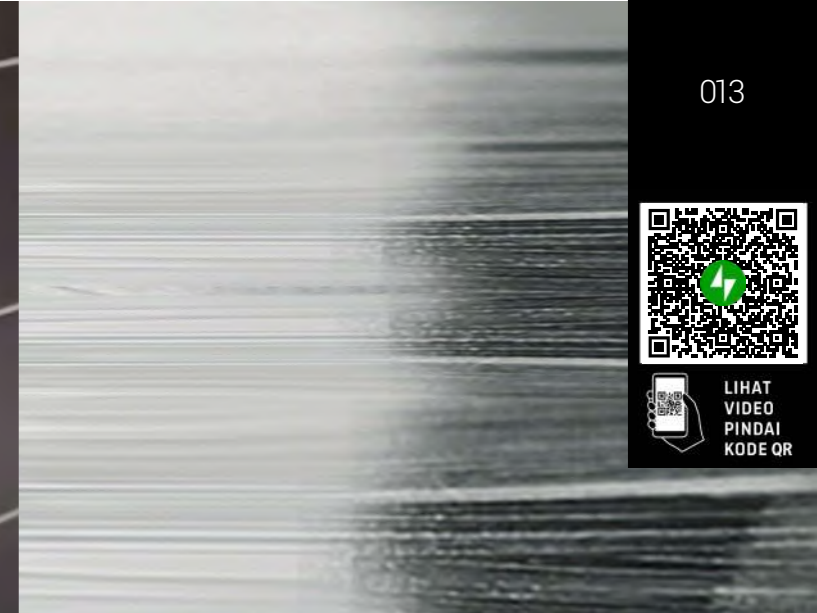


**Kurangi bercak &
pembuatan film**

Aplikasi: Basahi permukaan tunggu 10 menit agar kalsium dan magnesium dapat teratasi, jika dilemahkan hapus residue dan jika perlu gunakan pembersih



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



SCRUB

Pembersih Gosok permukaan keras



Artikel No	: SCRUB0250 250 ml / SCRUB5000 5 L / SCRUB020L 20 L
Konsumsi	: ± 2.5 ml/m ² (tergantung pada polusi)
Digunakan untuk	: Kaca / keramik / krom/ vinil / akrilik
Lokasi	: Marine

Scrub Pretreatment Cleaner adalah senyawa pembersih gosok yang halus, cocok untuk menggosok kaca, baja, porselen, dan berbagai material lainnya tanpa menggores permukaan.

Jika Anda membutuhkan daya gosok yang lebih kuat, gunakan pad scrub yang dirancang khusus.

Tidak meninggalkan goresan setelah perawatan.



**Tidak gores
aman digunakan**

Aplikator:





LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



Sebelum

After treatment



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



Sebelum

After treatment

Sebelum

After treatment

MPCL

Pembersih Serbaguna untuk semua permukaan



Artikel No	: MPCL0500 500 ml / MPCL5000 5 L / MPCL020L 20L
Konsumsi	: ± 5 ml/m ²
Digunakan untuk	: Pembersihan untuk semua permukaan
Lokasi	: Marine

MPCL All-Purpose Cleaner adalah pembersih interior serbaguna yang cepat, dapat digunakan pada semua permukaan, berbusa rendah, tidak berbau, dan sangat cocok untuk menghilangkan noda membandel dari karpet, kain, vinil, plastik, dan kulit dengan aman.

- Sangat mudah membersihkan kotoran.
- Siap pakai dengan kekuatan kimia yang tepat.
- Aman untuk permukaan kain, karpet, plastik, kulit, dan karet, serta tidak memudarkan cat.
- Dengan cepat menghilangkan kotoran, debu, dan sisa makanan.



Mudah diaplikasikan
semprot & lap



Tidak menyebabkan
perubahan warna



Indoor
Outdoor



Cepat digunakan



Mudah untuk
dibersihkan



Sangat bersih

Aplikator:



Aman digunakan dan tidak merusak permukaan.

SIGS

Gloss Sealer untuk permukaan keras



Artikel No	: SIGS0500 500 ml / SIGS5000 5 L / SIGS020L 20 L
Konsumsi	: ± 2.5 ml/m ²
Digunakan untuk	: Marmer, granit, cat, plastik, besi
Lokasi	: Marine

Sealer Si-Gloss membentuk ikatan molekuler semi-permanen untuk melindungi permukaan keras.

- Menghidupkan kembali permukaan yang kusam dan lapuk, memberikan hasil akhir satin-gloss yang bersih.
- Sealant ini memiliki efek hidrofobik, sehingga menjadi produk yang ideal untuk mencegah noda cincin air pada meja.
- Disinfektan antibakteri yang terdapat dalam lapisan nano hidrofobik menghilangkan virus dan bakteri serta mengurangi risiko kontaminasi; proses disinfeksi akan terus berlangsung selama lapisan nano masih ada di permukaan.

Perbarui setiap permukaan.



Mudah diaplikasikan
semprot & lap



Indoor
Outdoor



Hidrofobik
dorong air & minyak



Anti cincin
pengeringan



Anti-jamur



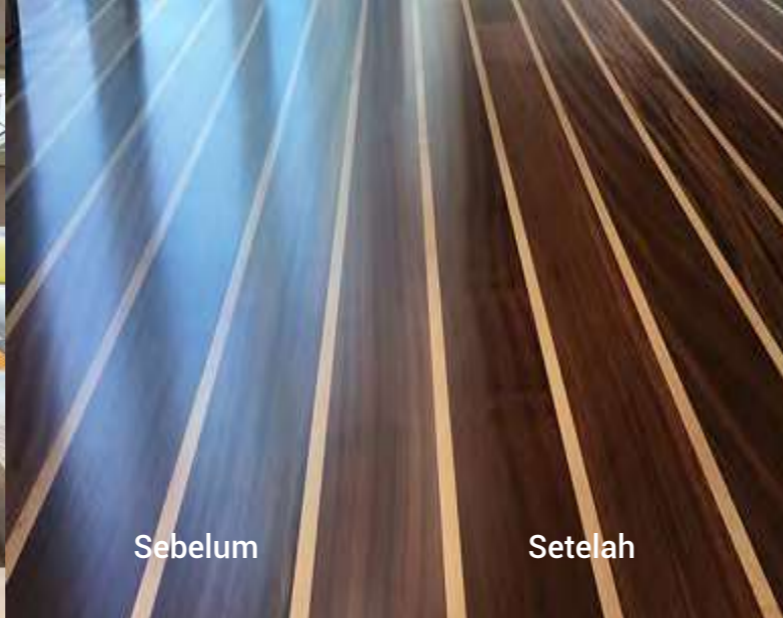
Gloss tinggi



Aman bagi
makanan

Aplikator:





Sebelum

Setelah

SIFP

Pelindungan Lantai untuk marmer / granit / kayu

Artikel No	: SIFP1000 1 L / SIFP5000 5 L / SIFP020L 20 L
Konsumsi	: ± 5ml/m ² atau siap digunakan 50ml/m ²
Digunakan untuk	: Lantai marmer/ keramik / kayu (teak)
Lokasi	: Marine

SIFP Floor Nano-Polish terdiri dari komposisi material terbaru dan canggih, menghasilkan perlindungan lantai yang fleksibel, namun lebih keras dan lebih tahan lama dibandingkan produk pesaing.

- Pengenceran sederhana 1:9 dengan air biasa memungkinkan proses pemolesan yang mudah dan menghemat waktu tanpa memerlukan tambahan air selama aplikasi.
- Poles lantai hingga hampir kering, kemudian bersihkan sisa residu.
- Tunggu 10 menit, lalu lanjutkan proses buffing hingga mencapai kilap tinggi menggunakan pad poles halus.

Melindungi hingga 2 kali lebih lama dibandingkan solusi lainnya.



- Mudah diaplikasikan
- Hidrofobik anti air & minyak
- Memotong waktu pembersihan
- Gloss tinggi lebih lama
- Unggul kekerasan
- Anti-selip
- Aman bagi makanan

Aplikator:



Sebelum

Setelah

SIO7

Pelindung Stainless untuk besi / aluminium / chrome

Artikel No	: SIO70KIT 30 ml
Konsumsi	: ± 2ml/m ²
Area terjangkau	: ± 15 m ²
Digunakan untuk	: Besi, aluminium, krom, cat, pernis, marmer
Lokasi	: Marine, dapur

SIO7 adalah coating tak terlihat dengan daya tahan sangat lama yang membentuk ikatan molekuler semi-permanen dengan permukaan keras.

- Dua langkah sederhana – Bersihkan dan Aplikasikan.
- Mudah dibersihkan: sidik jari dan noda mudah dihapus dengan kain microfiber.
- Sifat antibakteri meningkatkan higienitas permukaan.
- Memberikan efek hidrofobik unggul, menjaga permukaan tetap bersih lebih lama.
- Kekerasan H9 memberikan perlindungan anti-gores yang sangat baik.
- Melindungi dari korosi pada permukaan logam dan komposit.
- Disetujui untuk kontak makanan (NDA) – aman untuk area galley dan kabin.

Umur pakai: hingga 5 tahun atau lebih.



- Indoor
Outdoor
- Memotong waktu pembersihan 90%
- Anti gores
- Super hidrofobik
- Anti karat (besi)
- Anti sidik jari
- Bersih bertahan lebih lama

Aplikator:



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR



LIHAT
VIDEO
PINDAI
KODE QR

SIO8

Pelindung Kayu - Batu Alam hidrofobik / tahan kotoran



Artikel No	: SIO80500 500 ml / SIO85000 5 L / SIO8020L 20 L
Konsumsi	: ± 20 ml/m ² (kulit)
Digunakan untuk	: Batu alam, kayu tanpa pernis
Lokasi	: Marine

Cara Aplikasi:
• halaman 20

Sealant tak terlihat SIO8 membentuk ikatan yang tahan lama, tetap dapat "bernapas" (breathable), dan fleksibel.

- Air dan kotoran secara efektif ditolak.
- Meningkatkan tingkat kebersihan.
- Lapisan ini memiliki efek hidrofobik yang sangat baik, sehingga permukaan tetap lebih bersih dan kering lebih lama.
- Interval pembersihan pada dinding menjadi lebih jarang, dan kebutuhan akan restorasi berkurang secara signifikan.
- Batu alam dan kayu terlindungi dari penetrasi polusi.

- Mudah diaplikasikan: bersih, kering, semprot**
- Bisa semprot**
- Transparen warna asli tetap**
- Indoor outdoor**
- Bernapas & fleksibel**
- Hidrofobik dorong air & minyak**
- Mudah untuk dibersihkan**
- Bersih bertahan lebih lama**

Perkiraan masa pakai hingga 5 tahun.

SIFX

Pelindung Tekstil Kulit Kanvas hidrofobik / tahan kotoran



Artikel No	: SIFX0500 500 ml / SIFX5000 5 L / SIFX020L 20 L
Konsumsi	: ± 20 ml/m ² (kulit) +/- 40 ml/m ² (Tekstil/Kanvas)
Digunakan untuk	: Tekstil, kulit, karpet dan kanvas
Lokasi	: Marine

Cara Aplikasi:
• halaman 20

Sealant tak terlihat SIFX membentuk ikatan yang tahan lama, tetap dapat "bernapas" (breathable), dan fleksibel pada serat tekstil serta permukaan kulit.

Air dan kotoran secara efektif ditolak, dan tumpahan menjadi lebih mudah dibersihkan.

Meningkatkan tingkat kebersihan.

Lapisan ini memiliki efek hidrofobik yang sangat baik, sehingga kain, kulit, dan karpet tetap lebih bersih dan kering lebih lama.

Interval pembersihan pada karpet menjadi lebih jarang, dan kebutuhan akan restorasi berkurang secara signifikan.

Perkiraan masa pakai hingga 1–3 tahun (tergantung tingkat penggunaan).

- Mudah diaplikasikan: bersih, kering, semprot**
- Bisa semprot**
- Transparen warna asli tetap**
- Indoor outdoor**
- Bernapas & fleksibel**
- Hidrofobik dorong air & minyak**
- Mudah untuk dibersihkan**
- Bersih bertahan lebih lama**

Cara Menggunakan:

NANO-CERAMIC[®], SIRP, SIO7, SIO8, SIFX, SIO3-SIO5 MAX

Produk ini bisa disimpan hingga 24 bulan (*di tempat yang tidak panas & kering*)

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 kami rekomendasikan: Gunakan sarung tangan Lateks atau Nitril untuk memastikan tangan anda terlindungi dari kemungkinan kerusakan pada kulit Anda, dan topeng.



Topeng



Tangan Nitril



Aplikator

BERSIH

Bersihkan permukaan secara menyeluruh dengan Steril Cleaner hingga benar-benar bersih. Jika perlu, gunakan Scrub Cleaner atau Reactivating Pure Shine Shampoo terlebih dahulu. Pastikan semua kontaminasi terangkat agar lapisan pelindung dapat menempel dengan baik.

Pastikan permukaan benar-benar kering sebelum aplikasi.

APLIKASI SIRP

Semprotkan lapisan tipis nano SIRP ke permukaan dan gosok dengan kain microfiber kering. Tekan dengan kuat dan terus lap hingga produk merata dan hanya meninggalkan kabut tipis.

Setelah sekitar 1 menit, hapus kabut secara lembut dengan kain microfiber bersih. Tekanan minimal sudah cukup.

Waktu pengeringan: 1 jam.

APLIKASI SIO7

Kocok botol sebelum digunakan. Teteskan beberapa tetes ke kapas lembut (gunakan sedikit saja). Ratakan secara merata pada permukaan kaca, baja, atau kayu.

Tunggu 2 menit hingga muncul kabut abu-abu tipis. Setelah pelarut menguap, poles kabut tersebut dengan lembut menggunakan kain microfiber bersih.

Waktu pengeringan: 1 jam.

Fungsi utama SIRP dan SIO7 adalah menutup pori permukaan dan melindungi dari noda air membandel serta sidik jari.

APLIKASI SIO8 DAN SIFX

Bersihkan permukaan hingga benar-benar bebas kontaminasi.

Pastikan permukaan kering sebelum aplikasi.

Kocok botol sebelum digunakan. Tuang ke alat semprot dan aplikasikan hingga permukaan sepenuhnya jenuh.

Biarkan permukaan mengering selama 24 jam.

WAKTU PENGERINGAN

Lapisan pelindung dapat disentuh segera setelah dipoles.

Pada suhu normal, pengeringan penuh tercapai sekitar 12 jam.

APLIKASI SIO3-SIO5-MAX

Pelapis kami bekerja terbaik pada permukaan baru atau hampir baru. Jika perlu, poles permukaan terlebih dahulu.

Gunakan sarung tangan nitril dan bersihkan secara menyeluruh dengan Steril Pretreatment Cleaner. (Tanpa sarung tangan, minyak dari tangan dapat mencemari permukaan.)

Gunakan beberapa kain bersih untuk menghapus kotoran. Jangan menyebarkan kontaminasi dengan kain kotor.

Permukaan yang benar-benar bersih (cat, gelcoat, chrome, kaca) sangat penting. Kontaminasi yang tersisa dapat bereaksi dengan pelapis dan terlihat setelah pengeringan. Jika terjadi, perlu dilakukan pemolesan ulang.

Jangan terburu-buru—tahap ini harus dilakukan 100% dengan benar.

Pelajari teknik yang benar: Tonton dan pelajari video aplikasi pada kemasan (BASE COATING SIBC).

BASE COATING (SIBC)

Gunakan sarung tangan nitril. Lepaskan segel dalam dan pasang dripper. Kocok sebelum digunakan. Bekerja pada area kecil ($\pm 40 \times 40$ cm), mengikuti garis panel untuk overlap.

Teteskan 8–10 tetes ke kain aplikator suede. Ratakan dengan melewati area yang sama 3 kali.

Tunggu hingga lapisan mulai "flash" (± 25 detik), lalu hapus sisa dan poles ringan dengan kain microfiber bersih.

Tunggu 2 jam sebelum mengaplikasikan Top Coating hidrofobik.

Setelah 2 jam, Base Coat ~80% kering dan siap.

Pengeringan penuh: 7 hari (hampir permanen).

TOP COATING (SIO3-SIO5-MAX)

Gunakan sarung tangan nitril. Kocok botol sebelum digunakan.

Aplikasikan pada area kecil mengikuti garis panel.

Teteskan 6–8 tetes ($\pm 40 \times 40$ cm) ke aplikator suede (gunakan sedikit lebih banyak di awal jika permukaan kering).

Ratakan dari tengah ke tepi dengan tekanan ringan dan gerakan silang hingga merata.

Yang paling penting, lanjutkan meratakan hingga tidak ada sisa terlihat.

Hindari over-aplikasi. Produk berlebihan atau distribusi buruk dapat menyebabkan lapisan tidak merata atau efek "roll-up".

Jika diterapkan dengan benar, tidak perlu dipoles dengan kain microfiber.

SAFETY VISION (SIO2)

Aplikasikan menggunakan kapas.

Gunakan 10–15 tetes per area 50×60 cm dan gosok dengan kuat hingga merata dengan sisa minimal. Setelah ± 1 menit, hapus sisa dengan kain microfiber bersih dan poles kabut dengan lembut.

Pada suhu normal, pengeringan sekitar 6 jam (atau 2 jam dengan infra merah).

Hindari kontak dengan air selama pengeringan.

Catatan: Selalu keringkan dripper dan tutup botol rapat setelah digunakan untuk menjaga kualitas produk.



VIDEO APLIKASI
BASE COAT
SCAN
QR CODE



VIDEO APLIKASI
TOP COAT
SCAN
QR CODE



VIDEO APLIKASI
SAFETY VISION
SCAN
QR CODE

NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



Baru! Antifouling dengan teknologi lambung tak terlihat

Pemimpin di Durabilitas

Tahukah Anda bahwa Sistem Pelapis Permanen kami menolak air dan kotoran serta dapat bertahan lebih dari 30+ tahun?

Dealer