

NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM INDUSTRIAL PROTECTIVE COATINGS



TOPCOAT OTOMOTIF

KETIKA KETAHANAN ADALAH YANG UTAMA

CERAMIC TOPCOAT

NANO-CERAMIC® Memperkenalkan Topcoat Ceramic: Membebaskan Era Baru dalam Estetika dan Perlindungan Otomotif!

Apakah Anda lelah dengan keterbatasan yang dihadapi oleh gelcoat PU tradisional di industri otomotif? Apakah Anda sudah lelah melindungi mobil Anda dengan lapisan ceramic atau film PPF di atasnya? Jangan khawatir lagi! Sambutlah Topcoat Ceramic, Topcoat Ceramic yang inovatif dan tidak hanya menonjolkan tetapi merevolusi cara kita memahami dan melindungi kendaraan kita. Bengkel dan produsen mobil, bersiaplah untuk inovasi yang akan mengangkat penawaran Anda dan meningkatkan omset Anda!

Warna dan Kilap yang Tak Tertandingi:

Topcoat Ceramic bangga memberikan pemandangan visual dengan retensi warna dan kilap yang luar biasa. Katakan selamat tinggal pada warna yang memudar dan hasil akhir yang kusam! Topcoat Ceramic kami memastikan kendaraan Anda tetap tampak prima, menonjol di jalan dengan kilau yang tahan lama.

Warna dan Kilap yang Lebih Dalam:

Bersiaplah untuk terpesona karena Topcoat Ceramic melampaui batas biasa. Kedalaman warna dan tingkat kilap yang dicapai oleh Topcoat Ceramic kami tidak ada tandingannya. Tingkatkan estetika kendaraan Anda, menjadikannya cerminan nyata kemewahan dan ketangguhan.

Tahan Gores yang Ditingkatkan:

Ucapkan selamat tinggal pada kecemasan goresan dan abrasi pada kendaraan Anda. Topcoat Ceramic memiliki ketahanan terhadap goresan yang jauh lebih baik, melindungi kendaraan Anda dari tekanan penggunaan sehari-hari. Biarkan mereka terlihat seperti baru di showroom untuk waktu yang lebih lama, menjamin kepuasan dan kesetiaan pelanggan.

Ketahanan Kimia yang Tak Tertandingi:

Angkat perlindungan Anda ke level berikutnya! Topcoat Ceramic memiliki ketahanan kimia yang melampaui kompetisi. Lindungi kendaraan Anda dari bahan kimia keras dan faktor lingkungan, memastikan umur panjang dan ketangguhan terhadap elemen.

Penolak Air dan Kotoran:

Topcoat Ceramic tidak hanya melindungi dari goresan; ia juga menolak air dan kotoran seperti belum pernah terjadi sebelumnya. Peluk teknologi hidrofobik yang membuat pembersihan menjadi lebih mudah dan menjaga kendaraan Anda tetap prima, bahkan dalam kondisi cuaca yang menantang.

Kompatibel dengan Gelcoat yang Ada:

Khawatir tentang transisi? Jangan khawatir! Topcoat Ceramic dapat dengan mudah diaplikasikan di atas gelcoat yang sudah ada, memastikan integrasi yang mulus dan tanpa masalah ke dalam proses Anda saat ini. Tingkatkan tanpa gangguan dan tawarkan kepada pelanggan Anda perlindungan cat yang tak tertandingi.

Tingkatkan Omset Anda:

Revolutionize bisnis Anda dengan menawarkan produk yang tidak hanya menonjol dari yang lain tetapi juga menetapkan standar baru dalam ketahanan kimia. Permintaan akan lapisan yang lebih unggul lebih tinggi dari sebelumnya, dan Topcoat Ceramic menempatkan bengkel atau fasilitas manufaktur Anda sebagai pemimpin dalam inovasi. Tingkatkan kepuasan pelanggan, hasilkan sensasi, dan saksikan omset Anda melonjak!

Masa depan estetika dan perlindungan otomotif telah tiba. Jangan biarkan pesaing Anda mencuri perhatian. Sambut Topcoat Ceramic, Topcoat Ceramic yang mengubah kendaraan biasa menjadi karya seni luar biasa. Tingkatkan standar Anda, melebihi harapan pelanggan, dan bukalah era baru keunggulan di industri otomotif!



Kami secara eksklusif menyediakan produk kepada para profesional, dengan menjaga keseragaman merek kami.



Sentuh, rasakan, dan yakinkan dengan kualitas kami, cegah korosi, dan kurangi emisi CO2 bersama-sama dengan kami.



Apakah Anda mencari untuk membawa bisnis Anda ke tingkat yang baru?

Tim penjualan kami siap berkolaborasi dengan Anda untuk mencapai hal tersebut.

CEO ANI REZKI ARIDA

CERAMIC - ANTI KARAT - BEDLINER

NANO-CERAMIC® Pelepasan Kekuatan Ceramic - Anti Karat - Bedliner. Tingkatkan Estetika Kendaraan Anda dan Lindungi dari Serangan Alam!

Apakah Anda lelah berurusan dengan perlindungan korosi yang singkat di bagian bawah kendaraan Anda? Ucapkan selamat tinggal pada pelapisan minyak, silikon, dan karet yang ketinggalan zaman yang hanya memberikan solusi sementara. Revolusionirlah pendekatan Anda terhadap perlindungan bagian bawah kendaraan dengan Ceramic - Anti Karat - Bedliner inovasi yang bukan hanya meningkatkan eksterior, tetapi juga memberikan perlindungan korosi yang tak tertandingi.

Perlindungan Korosi yang Luar Biasa:

Ceramic - Anti Karat - Bedliner melampaui permukaan, menawarkan solusi yang kokoh untuk bagian bawah kendaraan Anda. Pelapisan tradisional kurang memadai, tetapi Ceramic - Anti Karat - Bedliner kami, diperkaya dengan nanopartikel karbon yang dapat disemprotkan, memberikan perlindungan korosi yang luar biasa. Lindungi investasi Anda dan cegah timbulnya karat, memastikan umur panjang kendaraan Anda.

Tahan Benturan untuk Durabilitas yang Tak Tertandingi:

Khawatir tentang aus dan robek yang dialami kendaraan Anda? Jangan khawatir! Ceramic - Anti Karat - Bedliner bukan hanya soal penampilan; ia memiliki ketahanan benturan yang luar biasa. Lindungi sasis mobil Anda dari kerja keras jalan, memastikan durabilitas yang tahan uji waktu. Tidak ada kompromi lagi pe-luklah pelapisan yang mampu menahan beban sambil tetap mempertahankan penampilannya yang prima.

Tidak Ada Karat yang Tersembunyi Lagi:

Berbeda dengan pelapisan bawah yang terbuat dari karet yang mungkin menyembunyikan karat yang sudah ada, Ceramic - Anti Karat - Bedliner menawarkan transparansi. Ceramic - Anti Karat - Bedliner kami tidak hanya melindungi tetapi juga memungkinkan deteksi dini masalah korosi apa pun. Katakan selamat tinggal pada masalah karat yang tersembunyi dan memberdayakan upaya pemeliharaan Anda dengan pelapisan yang memberi tahu Anda.

Mencegah Terperangkapnya Udara dan Kelembaban:

Pelapisan tradisional mungkin tanpa disadari berkontribusi pada pembentukan karat dengan menangkap udara dan kelembaban. Ceramic - Anti Karat - Bedliner, dengan formulasi canggihnya, mencegah masalah tersebut. Sambutlah lingkungan yang tahan korosi di bagian bawah kendaraan Anda, memastikan pertahan-an yang kuat terhadap elemen.

Integrasi Mulus dengan Proses yang Sudah Ada:

Transisi ke Ceramic - Anti Karat - Bedliner berjalan mulus, bahkan untuk perlindungan bagian bawah kendaraan. Ceramic - Anti Karat - Bedliner dapat diaplikasikan dengan mudah pada berbagai material, menggantikan pelapisan ketinggalan zaman tanpa mengganggu proses Anda saat ini. Tingkatkan perlindungan korosi tanpa kerumitan, tawarkan kepada pelanggan Anda solusi yang komprehensif.

Tingkatkan Reputasi dan Omset Anda:

Ceramic - Anti Karat - Bedliner bukan hanya produk; ini adalah komitmen untuk keunggulan. Dengan menawarkan solusi yang mengatasi estetika eksterior dan perlindungan korosi, Anda menempatkan bisnis Anda di garis depan inovasi. Tingkatkan kepuasan pelanggan, ciptakan sensasi, dan saksikan omset Anda melonjak sebagai sumber terdepan untuk pelapisan otomotif canggih.

Perlindungan Transparan Sejak Awal:

Kunci untuk perlindungan bagian bawah yang efektif adalah menerapkan Ceramic - Anti Karat - Bedliner ketika kendaraan baru. Hindari risiko inhibitor karat tradisional yang ditawarkan oleh dealer mobil saat pengiriman. Pilih transparansi, pilih Ceramic - Anti Karat - Bedliner, dan pastikan kendaraan Anda terlindungi dari korosi sejak awal.

Perbandingan Kualitas dengan cat tradisional

Jika ditulis dengan huruf tebal berarti kekurangan dalam kualitas..

Karakteristik	A.Lateks Dinding Plafon	Akrilik Dinding	Epoxi Lantai	PU Waterproofing	CERAMIC® Semua Permukaan
Primer	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
Kekuatan Adhesi	Ya	Ya	Buruk	Buruk	Sangat Baik
Uji Baret	Buruk	Buruk	Baik	Buruk	Sangat Baik
Resistensi Abrasi	Buruk	Buruk	Rata Rata	Buruk	Sangat Baik
Resistensi Radiasi UV	Rata Rata	Rata Rata	Buruk	Baik	Sangat Baik
Agen Atmosfer Arificial	Buruk	Buruk	Baik	Baik	Sangat Baik
Stabilitas Warna	Baik	Baik	Buruk	Buruk	Sangat Baik
Stabilitas Gloss	Buruk	Buruk	Buruk	Buruk	Sangat Baik
Resistensi Kimia	Baik	Baik	Baik	Buruk	Sangat Baik
Tahan Kimia Berat	Buruk	Buruk	Rata Rata	Buruk	Sangat Baik
Ketahanan suhu	60°C	91°C	177°C	263°C	300°C
Syok Suhu Perlawanan	Baik	Baik	Buruk	Baik	Sangat Baik
Permeabilitas Karbon Dioksida	Buruk	Buruk	Baik	Buruk	Sangat Baik
Uap air permeabilitas	Rata Rata	Rata Rata	Baik	Rata Rata	Sangat Baik
Resistensi Penyerapan Air	5-15%	1%	2%	3%	0%
Perubahan pada 70°C	Buruk	Buruk	Baik	Rata Rata	Sangat Baik
Kekuatan Adhesi Tarik	Rata Rata	Rata Rata	Baik	Buruk	Sangat Baik
Resistensi dampak	Rata Rata	Rata Rata	Baik	Buruk	Ya
Anti-Grafiti	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Ya
Anti-Rayap (kayu)	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Ya
Membersihkan Diri Hidrofobik	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Ya
Mudah untuk dibersihkan	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Ya
Total Solar Reflectance (TSR)	60	60	60	60	88
Daya tahan (tahun)	5-7	5-7	<15	15	20+/25+/30+

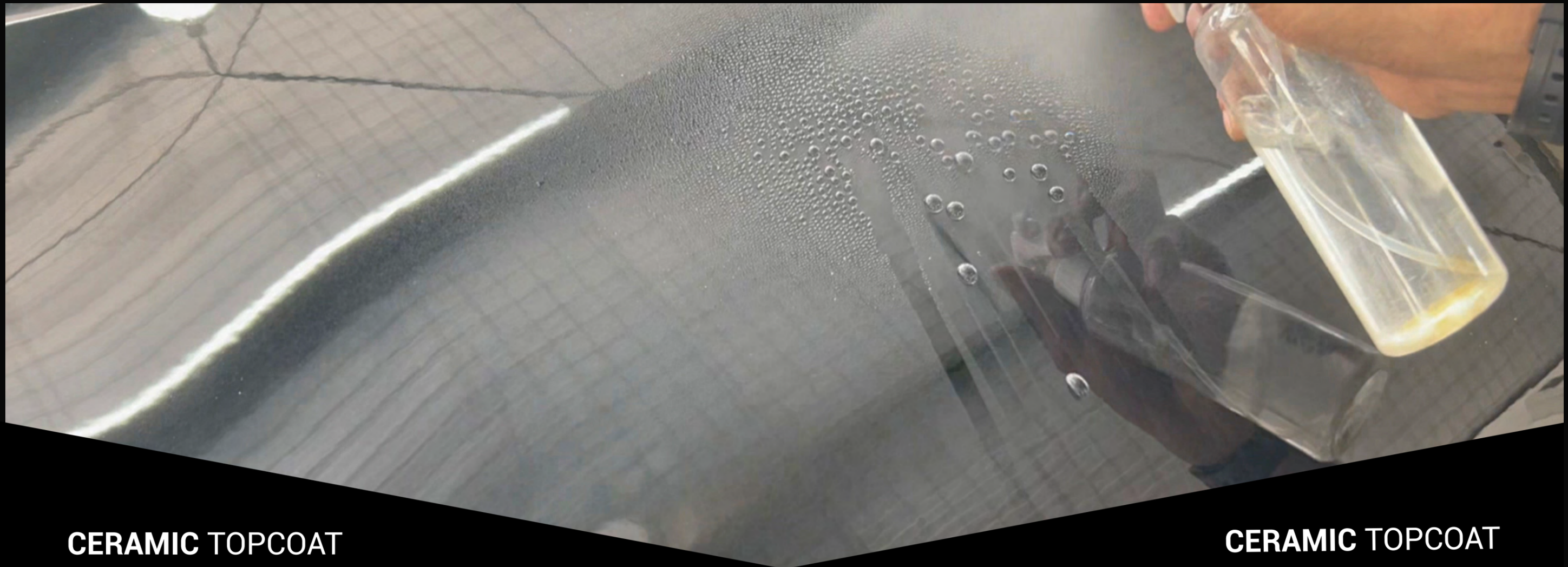
PELAJARI SEMUA TENTANG COATING DAN CAT CERAMIC

Klik disini!



TONTON VIDEO KAMI
DAN MENJADI AHLI



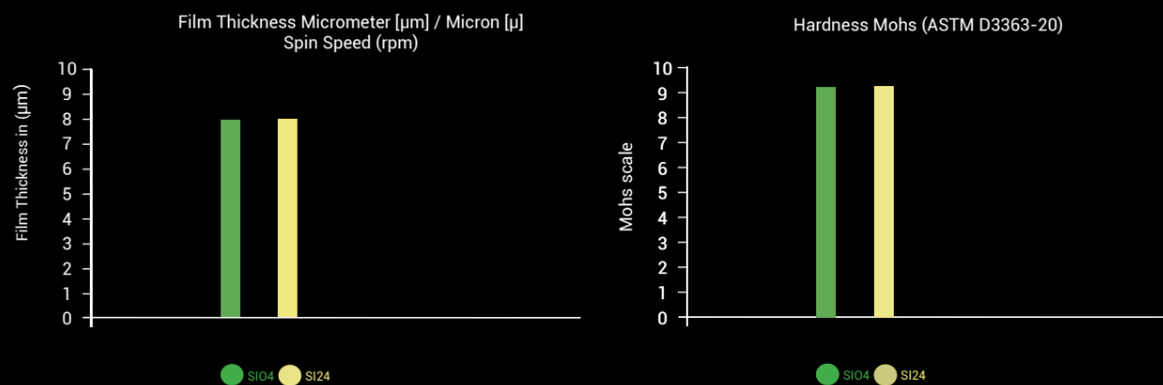


CERAMIC TOPCOAT

The H9 UVA Topcoat Transparent forms an ultra-hard, glass-like, and hydrophobic protective layer that provides superior resistance against even the most aggressive chemicals—including hydrofluoric acid (HF), hydrochloric acid, citric acid, and red wine—while remaining completely food-safe.

Beyond restoring and protecting marble surfaces, it also strengthens and preserves granite, wood-varnished, and PVC-laminated countertops and tabletops, ensuring long-term durability. Additionally, it acts as a high-performance protective barrier for polyester, epoxy, polyurethane, and acrylic resins, significantly enhancing their resistance to wear, chemicals, and environmental degradation—making it an exceptionally versatile solution for virtually any surface protection application.

No. 1 dalam Kekerasan

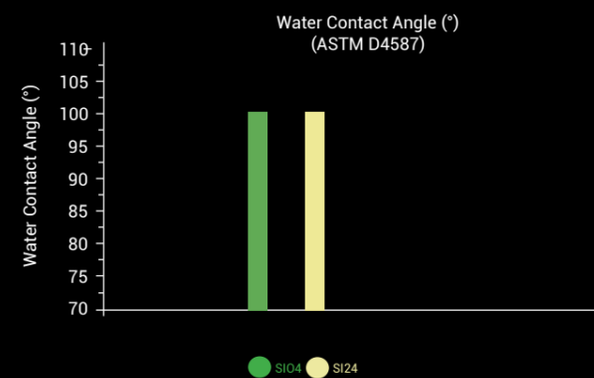


CERAMIC TOPCOAT

Due to the presence of UV absorbers, the coating has a very light yellowish tint. However, on most surfaces, this slight coloration is virtually unnoticeable. In fact, it can even be advantageous, subtly enhancing the depth of the underlying color by approximately 1%.

Recognizing the diverse needs of our customers—especially in the automotive sector, where absolute clarity is crucial—we have also developed a Clear+ version. This variant is completely transparent and does not contain UV absorbers, ensuring a 100% crystal-clear finish while maintaining the same high-performance protection.

No. 1 dalam Ketahanan Terhadap Keausan Abrasif



Bodi = 9.9 m² / 250ml 2 Layer, 500ml 4 Layer
 Sasis = 4.2 m² / 125ml 2 Layer, 250ml 4 Layer



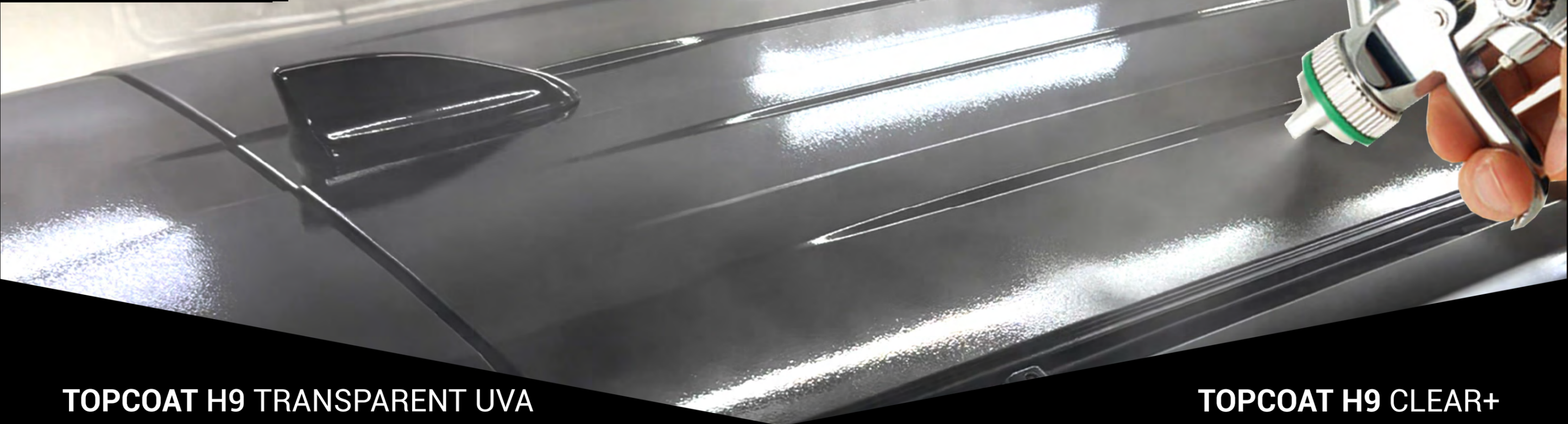
Bodi = 11.5 m² / 300ml 2 Layer, 600ml 4 Layer
 Sasis = 5.1 m² / 150ml 2 Layer, 300ml 4 Layer



Bodi = 13.2 m² / 350ml 2 Layer, 700ml 4 Layer
 Sasis = 7.0 m² / 175ml 2 Layer, 350ml 4 Layer



Bodi = 16.2 m² / 400ml 2 Layer, 900ml 4 Layer
 Sasis = 8.8 m² / 225ml 2 Layer, 500ml 4 Layer



TOPCOAT H9 TRANSPARENT UVA

Lapisan H9 UVA Topcoat Transparent kami menciptakan lapisan pelindung ultra-keras seperti kaca yang bersifat hidrofobik, sehingga meningkatkan dan melindungi lapisan akhir otomotif.

Lapisan canggih ini memberikan ketahanan luar biasa terhadap bahan kimia keras, termasuk asam hidrofluorat (HF), asam klorida, dan asam sitrat, serta memastikan daya tahan jangka panjang pada lapisan bening otomotif dan gelcoat.

Lapisan ini mengandung penyerap UV yang membantu mencegah pemudaran dan oksidasi, sekaligus sedikit meningkatkan kedalaman warna dasar sekitar 1%.

Untuk aplikasi otomotif yang membutuhkan kejernihan mutlak, kami menawarkan versi Clear+, yang menghilangkan penyerap UV untuk menghasilkan hasil akhir 100% kristal bening tanpa mengurangi perlindungan.

TOPCOAT H9 CLEAR+

Berbeda dengan PPF (Paint Protection Film) dan lapisan bening poliuretan yang memburuk dalam lima tahun, Sprayable Thin Film Ceramic Coat kami menawarkan perlindungan superior terhadap keausan lingkungan, kerusakan kimia, dan paparan sinar UV.

Formula canggih ini memastikan daya tahan jangka panjang sekaligus mempertahankan kilau dalam dan hasil akhir yang mengilap tinggi.

Tidak seperti PPF yang memerlukan perawatan rutin dan penggantian yang mahal, lapisan keramik kami adalah solusi tanpa khawatir untuk kendaraan Anda.

Dengan perawatan minimal dan ketahanan luar biasa, lapisan ini memberikan perlindungan, kilau, dan daya tahan yang tak tertandingi selama bertahun-tahun.



SI04 H9 UVA
TRANSPARENT GLOSS



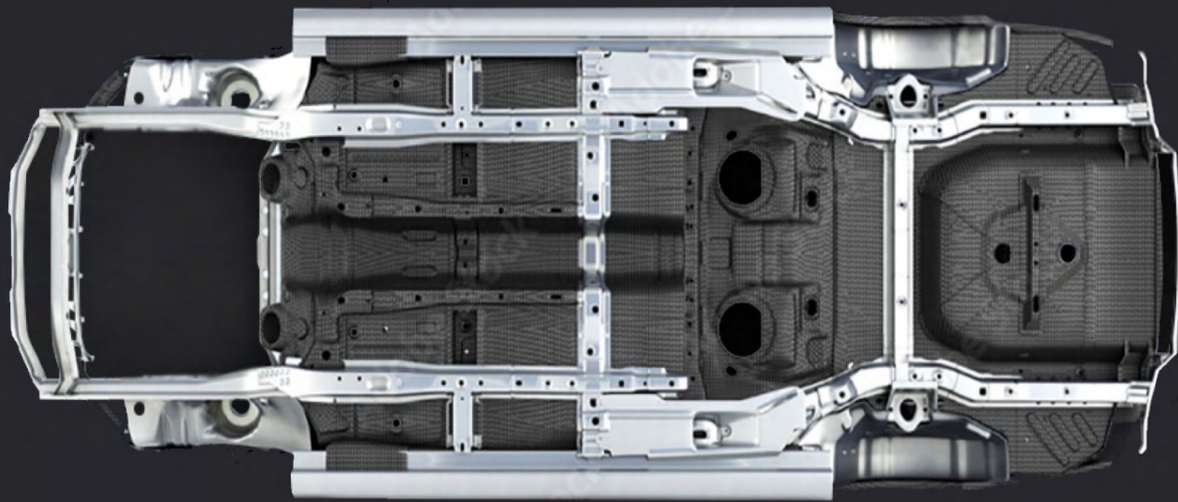
SI24 H9 UVA
TRANSPARENT MATTE



SI04 H9
CLEAR+ GLOSS



SI24 H9
CLEAR+ MATTE



CERAMIC UNDERCOAT

Bed liner dan Pelindung Anti Karat didasarkan pada lapisan pelindung yang sangat tahan lama dan permanen yang melampaui semua resin konvensional seperti akrilik, epoksi, atau poliuretan. Resin superior ini bersifat hidrofobik permanen dan mengubah semua bahan termasuk substrat dalam lapisan ceramic pelindung super kuat tunggal.

Salah satu hasilnya adalah bahwa lapisan bening yang tahan lama ini melekat secara supersonik pada plastik dan logam. Tapi itu belum semuanya, pelapisan bawah harus sangat tahan terhadap kejutan, kotoran, dan batu dapat mempengaruhi substrat karena kecepatan tinggi, terutama ketika berkendara di jalan berbatu dapat menyebabkan kerusakan. Untuk alasan ini, kami mencampurkan nanopartikel semprot khusus yang sangat kuat dan dapat menangani dampak-dampak ini.

Tips! Jika trim mengalami pemudaran, aplikasikan satu lapisan lapisan berstruktur hitam kami, ini memiliki tekstur dan tingkat kilap yang sama dengan trim plastik baru.



SI32 TRANSPARAN
SEMI GLOSS BERTEKSTUR

CERAMIC BEDLINER

Saat ini, juga digunakan pelapisan berbasis minyak, silikon, atau karet. Produk-produk ini tidak bertahan lama dan menyebabkan masalah besar seiring waktu.

Pelapisan berbahan karet mungkin menyembunyikan karat yang sudah ada dan memberikan tampilan yang rapi, tetapi mereka gagal menghentikan penyebaran karat dan korosi. Dalam beberapa kasus, udara dan kelembaban yang terperangkap bahkan dapat menyebabkan pembentukan karat lebih lanjut.

Untuk lebih mengilustrasikan mengapa pelapisan berbahan karet bukan solusi yang ideal, kami sarankan untuk menonton video di bawah ini dengan mengklik tombol putar.

Setelah menonton, Anda akan menyadari bahwa cara paling efektif untuk melindungi sasis mobil Anda adalah dengan mengaplikasikan pelapisan transparan kami saat kendaraan masih baru. Hindari mengaplikasikan penghambat karat apa pun dari dealer mobil saat pengiriman.



SI33 HITAM
SEMI GLOSS BERTEKSTUR

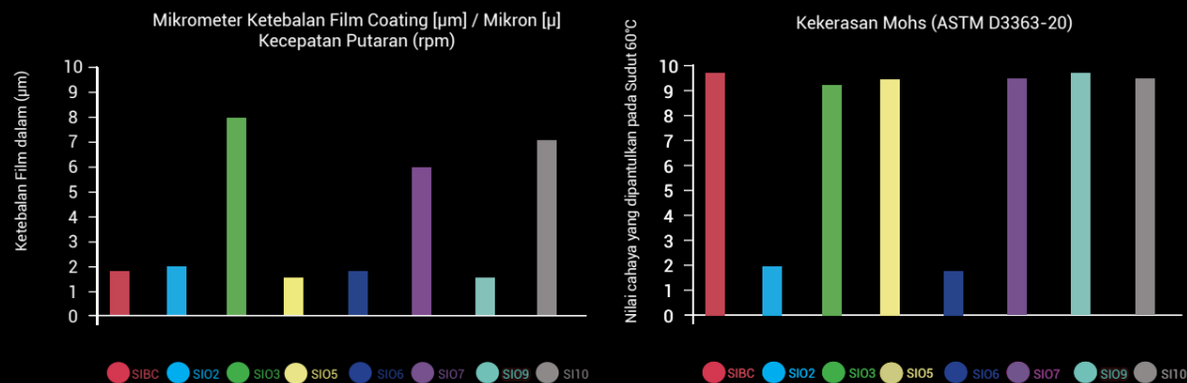




CERAMIC THIN FILM

Meskipun nama Ceramic Coating atau Polydimethylsiloxanes (PDMS) sudah dikenal luas di kalangan pekerja dan konsumen, namun Ceramic Coating pada platform kimia yang lebih tinggi seperti Ceramic Thin Film Coating berdasarkan polimer silikon-nitrogen ikatan silang dan Ceramic yang berasal dari reaksi diklorosilan dengan amonia masih belum dipahami dengan baik. Ada banyak Ceramic Coating yang berbeda di pasaran saat ini, namun tidak semua pelapis tersebut sama. Bahan-bahan untuk membuat lapisan berteknologi tinggi mahal dan karena persaingan, beberapa lapisan yang lebih kompetitif dibuat dengan bahan yang lebih sedikit untuk mencapai biaya yang lebih rendah. Kami memproduksi Ceramic Thin Film Coating kami menggunakan platform kimia tertinggi yang tersedia saat ini.

No 1 Dalam Kekerasan dan Daya Tahan

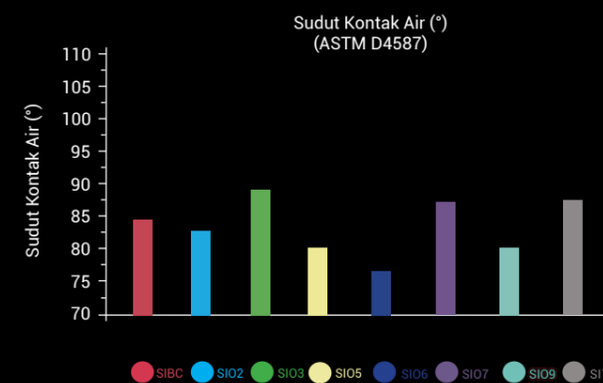


CERAMIC THIN FILM

Terkadang pemberi kerja mengindikasikan untuk memberikan perlindungan berlapis. Perlu diingat bahwa faktor ini tidak menjamin ketahanan. Ceramic Thin Film Coating kami secara khusus dikembangkan untuk mencapai kekerasan maksimum tanpa kehilangan sifat pembersihannya sendiri. Kekerasan adalah faktor terpenting dalam mencegah keausan. Oleh karena itu, NANO-CERAMIC® dikenal di pasar sebagai Pemimpin dalam Daya Tahan dan hanya dijual melalui pihak profesional.

Selain itu, Ceramic Thin Film kami terus diuji terhadap abrasi dan keausan sesuai dengan ASTM D4060 dan ASTM D4587 dan diproduksi sesuai dengan Peraturan WHIMS EU/ECHA/USA/OHSA-CANADA.

No 1 Dalam Ketahanan aus Abrasif





CERAMIC THIN FILM

NANO-CERAMIC® SIO3 Wet look Gloss Kit-Set berisi dua Ceramic Thin Film Coating, di mana SIO2 Safety Vision menutupi pori-pori kaca depan Anda, memiliki kekerasan 2H (2 mikron). SIO3 adalah lapisan hidrofobik paling tebal yang saat ini tersedia, semakin tebal semakin berkilau mobil Anda! Selain itu, Ceramic Thin Film Coating SIO3 memiliki kekerasan 9H+ dan dengan cara ini menjaga cat pabrik mobil Anda. Permukaan harus bersih dan steril sebelum aplikasi. Kami selalu merekomendasikan untuk memoles mobil sebelumnya sebelum aplikasi. Lapisan ini tahan suhu hingga 850°C, dan menolak air, kotoran, debu, dan kontaminan, yang memperpendek interval pembersihan. Lapisan ini juga tahan terhadap berbagai jenis bahan kimia dan radiasi UV dengan sifat anti-korosi yang unggul. Kit-Set ini termasuk E-Garansi selama 3 Tahun.



SIO3 TRANSPARAN
BODY WET LOOK GLOSS & KACA DEPAN



CERAMIC THIN FILM

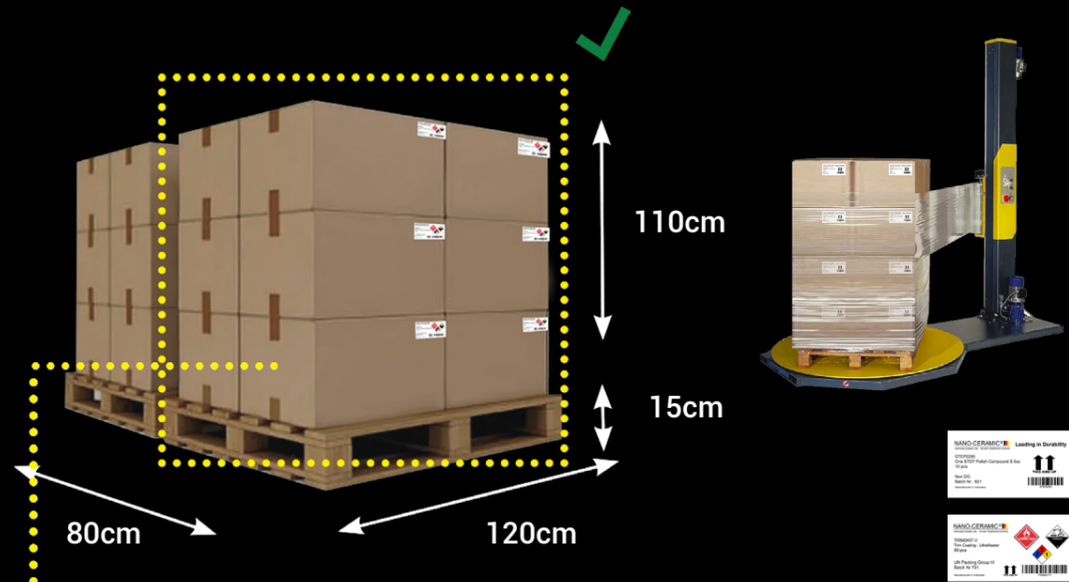
NANO-CERAMIC® SIO5 Diamond Gloss Kit-Set berisi tiga Ceramic Thin Film Coatings, di mana SIO2 Safety Vision menutupi pori-pori kaca depan Anda, memiliki kekerasan 2H (2 mikron). SIBC Gorilla basecoat tidak bersifat hidrofobik, membuat gelcoat pabrik menjadi dasar yang sangat keras dengan kekerasan 9H++ (2,5 mikron). SIO5 adalah lapisan hidrofobik tertinggi dan paling tipis yang saat ini tersedia. SIO5 memiliki kekerasan 9H++. Permukaan harus bersih dan steril sebelum aplikasi. Kami selalu merekomendasikan untuk memoles mobil sebelumnya sebelum aplikasi. Lapisan ini tahan suhu hingga 850°C, dan menolak air, kotoran, debu, dan kontaminan, memperpendek interval pembersihan. Lapisan ini juga tahan terhadap berbagai jenis bahan kimia dan radiasi UV dengan sifat anti-korosi yang unggul. Kit-Set ini termasuk E-Garansi selama 5 Tahun.



SIO5 TRANSPARAN
BODY DIAMOND GLOSS & KACA DEPAN

PEMBUATAN PALET & PELABELAN

SEGMENT LAINNYA

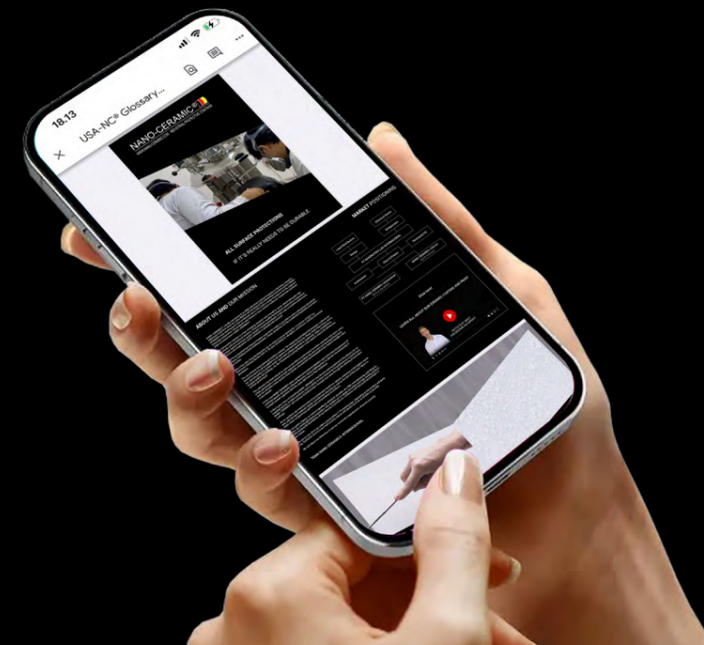


Kotak Layak Laut
 Dimensi L52 x D44 x T39cm
 Berat Kotor yang Diijinkan: Maks 40kg
 12 pcs / Pallet jika maks 150cm

Kotak Layak Laut
 Dimensi L52 x D44 x T35cm
 Berat Kotor yang Diijinkan: Maks 40kg
 12 pcs / Pallet jika maks 150cm

Kotak Layak Laut
 Dimensi L52 x D44 x T25cm
 Berat Kotor yang Diijinkan: Maks 40kg
 20 pcs/Palet jika max 150cm

Kotak Layak Laut
 Dimensi L52 x D44 x T15cm
 Berat Kotor yang Diijinkan: Maks 40kg
 36 pcs / Pallet jika maks 150cm





PT Nano Ceramic Internasional
Ruko Inkopal Blok B5-6., Jl. Raya Boulevard Barat.
Kelapa Gading. Jakarta Utara 14240
Indonesia,
Email: info@nano-ceramic.com Whatsapp +62 811 640 5000