

# NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM INDUSTRIAL PROTECTIVE COATINGS



REVESTIMENTOS AUTOMOTIVOS

**REVESTIMENTOS AUTOMOTIVOS**

# REVESTIMENTO SUPERIOR CERÂMICO

NANO-CERAMIC® Apresentando o Ceramic Topcoat: Desencadeando uma Nova Era na Estética e Proteção Automotiva!

Está cansado das limitações impostas pelos gelcoats tradicionais de poliuretano na indústria automotiva? Está cansado de proteger seu carro com revestimentos cerâmicos ou filmes de PPF? Não procure mais! Dê as boas-vindas ao Ceramic Topcoat, o revolucionário Gelcoat Cerâmico que não apenas supera, mas revoluciona a forma como percebemos e protegemos nossos veículos. Oficinas e fabricantes de automóveis, preparem-se para uma inovação que mudará o jogo, elevando suas ofertas e impulsionando seu faturamento!

## Retenção de Cor e Brilho Inigualáveis:

O Ceramic Topcoat se orgulha de proporcionar um espetáculo visual com sua soberba retenção de cor e brilho. Diga adeus às cores desbotadas e acabamentos sem vida! Nosso Ceramic Topcoat garante que seus veículos mantenham uma aparência imaculada, destacando-se nas estradas com brilho que perdura.

## Níveis Mais Profundos de Cor e Brilho:

Prepare-se para ficar hipnotizado, pois o Ceramic Topcoat vai além do ordinário. A profundidade de cor e os níveis de brilho alcançados por nosso Gelcoat Cerâmico são incomparáveis. Eleve a estética de seus veículos, tornando-os um verdadeiro reflexo de luxo e sofisticação.

## Aprimorada Resistência a Arranhões:

Diga adeus à ansiedade por arranhões e abrasões em seus veículos. O Ceramic Topcoat ostenta uma resistência a arranhões muito aprimorada que protege seus veículos das adversidades do uso diário. Mantenha-os com aparência de novo por mais tempo, garantindo a satisfação e fidelidade do cliente.

## Resistência Química Inigualável:

Leve sua proteção para o próximo nível! O Ceramic Topcoat apresenta uma resistência química que supera a concorrência. Proteja seus veículos contra produtos químicos agressivos e fatores ambientais, garantindo longevidade e resistência contra os elementos.

## Repelente Hidrofóbico de Água e Sujeira:

O Ceramic Topcoat não apenas protege contra arranhões; ele também repele água e sujeira como nunca antes. Adote a tecnologia hidrofóbica que facilita a limpeza e mantém seus veículos com aparência impecável, mesmo em condições climáticas desafiadoras.

## Compatível com Gelcoats Existentes:

Preocupado com a transição? Não tema! O Ceramic Topcoat pode ser aplicado de forma perfeita sobre gelcoats existentes, garantindo uma integração suave e sem complicações em seus processos atuais. Faça a atualização sem interrupções e ofereça aos seus clientes um acabamento de proteção de pintura inigualável.

## Impulsione seu Faturamento:

Revolucione seu negócio oferecendo um produto que se destaca acima de todos. A demanda por revestimentos superiores nunca foi tão alta, e o Ceramic Topcoat posiciona sua oficina ou fábrica como líder em inovação. Eleve a satisfação do cliente, crie expectativa e veja seu faturamento decolar!

O futuro da estética e proteção automotiva chegou. Não permita que seus concorrentes roubem a cena. Adote o Ceramic Topcoat, o Gelcoat Cerâmico que transforma veículos comuns em obras de arte extraordinárias. Eleve seus padrões, supere as expectativas dos clientes e inaugure uma nova era de excelência na indústria automotiva!



Fornecemos apenas para profissionais, realizando nossa uniformidade de marca!



Toque, sinta e convença-se da nossa qualidade e reduzir as emissões de CO2!



## Quer elevar seu negócio a novos patamares?

Nossa equipe de vendas está pronta para colaborar com você.

Criamos proteção e espaço para ganhar um bom dinheiro com um toque pessoal.

CEO ANI REZKI ARIDA

# ANTI FERRUGEM - BEDLINER CERÂMICO

Poder da Cerâmica - Protetor de Parte Inferior e Bed Liner. Eleve a Estética do Seu Veículo e Proteja-se Contra os Elementos!

Está cansado de lidar com proteção contra corrosão de curta duração sob seus veículos? Diga adeus aos revestimentos desatualizados de óleo, silicone e borracha que oferecem apenas soluções temporárias. Revolucione sua abordagem à proteção da parte inferior do veículo com um Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico, um divisor de águas que não apenas aprimora o exterior, mas também oferece uma defesa contra a corrosão incomparável.

## Proteção contra Corrosão Excepcional:

O Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico vai além da superfície, oferecendo uma solução robusta para a parte inferior de seus veículos. Revestimentos tradicionais ficam aquém, mas nosso Gelcoat Cerâmico, enriquecido com nanopartículas de carbono pulverizáveis, proporciona uma proteção excepcional contra corrosão. Proteja seu investimento e evite o início de ferrugem, garantindo a longevidade de seus veículos.

## Resistência a Impactos para Durabilidade Inigualável:

Preocupado com o desgaste que seus veículos enfrentam? Não se preocupe! O Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico não se trata apenas de aparência; ele possui uma resistência a impactos soberba. Proteja a estrutura do seu carro dos rigores da estrada, garantindo durabilidade que suporta o teste do tempo. Não mais compromissos - adote um revestimento que suporta os impactos mantendo sua aparência imaculada.

## Sem Mais Ferrugem Oculta:

Ao contrário dos revestimentos de borracha que podem esconder ferrugem existente, o Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico oferece transparência. Nosso Gelcoat Cerâmico não apenas protege, mas permite a detecção precoce de problemas de corrosão. Diga adeus aos problemas de ferrugem oculta e fortaleça seus esforços de manutenção com um revestimento que o mantém informado.

## Previna a Entrada de Ar e Umidade:

Revestimentos tradicionais podem inadvertidamente contribuir para a formação de ferrugem ao prender ar e umidade. O Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico, com sua formulação avançada, evita tais problemas. Dê as boas-vindas a um ambiente resistente à corrosão sob seus veículos, garantindo uma defesa robusta contra os elementos.

## Integração Perfeita com Processos Existentes:

A transição para um Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico é fácil, mesmo para a proteção da parte inferior do veículo. Nosso Gelcoat Cerâmico pode ser aplicado em qualquer material com facilidade, substituindo revestimentos desatualizados sem interromper seus processos atuais. Eleve sua proteção contra corrosão sem complicações, oferecendo aos seus clientes uma solução abrangente.

## Aprimore sua Reputação e Faturamento:

O Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico não é apenas um produto; é um compromisso com a excelência. Ao oferecer uma solução que aborda tanto a estética exterior quanto a proteção contra corrosão, você posiciona seu negócio na vanguarda da inovação. Aumente a satisfação do cliente, crie expectativa e veja seu faturamento decolar à medida que você se torna a fonte principal para revestimentos automotivos avançados.

## Proteção Transparente desde o Primeiro Dia:

A chave para uma proteção eficaz da parte inferior do veículo é aplicar o Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico quando o veículo é novo. Evite as armadilhas dos inibidores de ferrugem tradicionais oferecidos pelas concessionárias no momento da entrega. Escolha a transparência, escolha o Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico, e assegure-se de que seus veículos estejam protegidos contra a corrosão desde o início.

Abrace o futuro da proteção automotiva com o Protetor de Parte Inferior e Bed Liner Cerâmico, onde a estética encontra a durabilidade, e seus veículos resistem ao teste do tempo. Eleve seus padrões, supere as expectativas e lidere o caminho na excelência automotiva! tiempo. ¡Eleve sus estándares, supere las expectativas y lidere el camino en la excelencia automotriz!

## Comparação de qualidade com tintas tradicionais

Caso esteja escrito em negrito, significa deficiências de qualidade existentes.

Característicos	Acrílico paredes	Epóxi pisos	Poliuretano impermeabilização	CERAMIC® todas as superfícies
Cartilha	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	Não
Força de adesão	<b>Pobre</b>	<b>Pobre</b>	<b>Pobre</b>	Excelente
Teste de corte transversal	<b>Pobre</b>	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Excelente
Resistência à Abrasão	<b>Pobre</b>	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Excelente
Resistência à radiação UV	<b>Média</b>	<b>Pobre</b>	Nós vamos	Excelente
Agentes Atmosféricos Artificiais	<b>Pobre</b>	Nós vamos	Nós vamos	Excelente
Retenção de cor	<b>Média</b>	<b>Média</b>	<b>Pobre</b>	Excelente
Retenção de brilho	<b>Pobre</b>	<b>Pobre</b>	<b>Pobre</b>	Excelente
Resistência química	Nós vamos	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Excelente
Ataque Químico Severo	<b>Pobre</b>	<b>Média</b>	<b>Pobre</b>	Excelente
Resistência à temperatura	<b>91°C</b>	<b>177°C</b>	263°C	300°C
Resistência ao choque térmico	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Nós vamos	Excelente
Permeabilidade dióxido/carbono	<b>Pobre</b>	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Excelente
Permeabilidade ao vapor de água	<b>Média</b>	Nós vamos	<b>Média</b>	Excelente
Resistência à absorção de água	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	0%
Envelhecimento a 70°C	<b>Pobre</b>	Nós vamos	<b>Média</b>	Excelente
Retirada de força de adesão	<b>Média</b>	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Excelente
Resistência ao impacto	<b>Média</b>	Nós vamos	<b>Pobre</b>	Excelente
Anti-Graffiti	<b>Não</b>	<b>Não</b>	<b>Não</b>	sim
Anticupim (Madeira)	<b>Não</b>	<b>Não</b>	<b>Não</b>	sim
Autolimpeza Hidrofóbica	<b>Não</b>	<b>Não</b>	<b>Não</b>	sim
Fácil de limpar	<b>Não</b>	<b>Não</b>	<b>Não</b>	sim
Refletância Solar Total (TSR)	<b>60 (branco)</b>	<b>60 (branco)</b>	<b>60 (branco)</b>	88 (branco)
Vida útil esperada em anos	<b>&lt;7</b>	<b>&lt;15</b>	<b>&lt;15</b>	20/25/30+

## SAIBA TUDO SOBRE NOSSO REVESTIMENTO E PINTURA CERÂMICA

Clique aqui!



ASSISTA NOSSO VÍDEO  
E TORNE-SE UM ESPECIALISTA!

0:00 / 5:12







## REVESTIMENTO CERÂMICO

Revestimento Cerâmico e Tinta são as últimas gerações de revestimento protetor. Uma matriz durável de ligações moleculares transforma a tinta após a aplicação em uma cerâmica dura, proporcionando resistência superior a arranhões e proteção quase permanente para todas as superfícies externas ou internas. A transformação garante uma resistência completa ao vapor de água e à absorção de água. Isto significa que nenhuma sujeira pode entrar na camada.

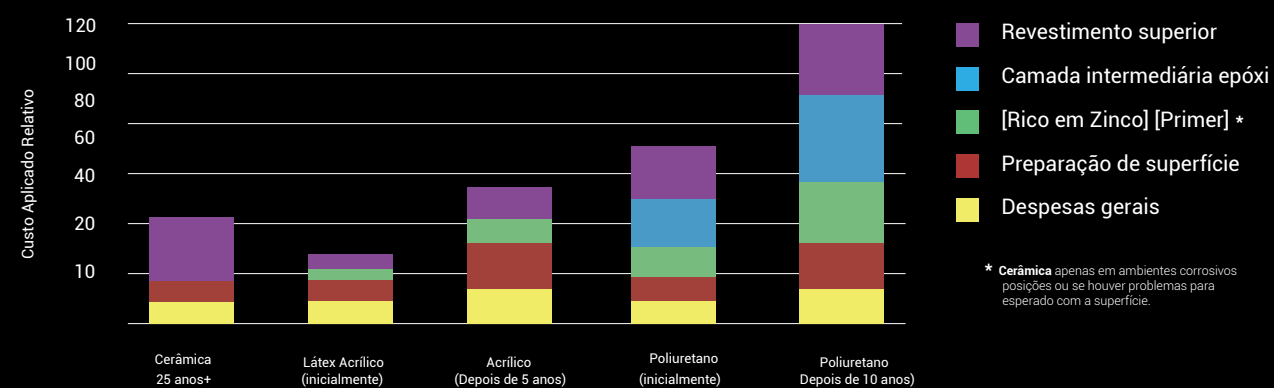
Além disso, há muitos outros recursos novos, como adesão superior até o nível nano mais profundo, para garantir que nossos revestimentos e tintas possam aderir a todos os materiais orgânicos. A adesão das tintas é crucial no clima extremo de hoje.

## REVESTIMENTO CERÂMICO

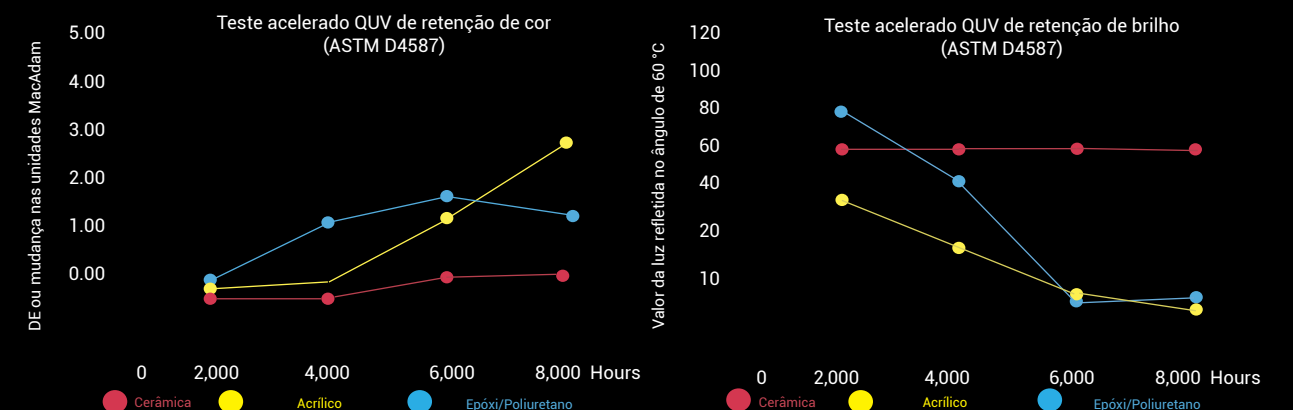
Para lhe dar um exemplo; se tinta ou revestimento cerâmico for aplicado em uma parede de concreto e você tentar remover a tinta após a transformação completa, o concreto quebrará primeiro (não a tinta). Além disso, a superfície aplicada torna-se permanentemente repelente à sujeira e, por último mas não menos importante, a tinta apresenta uma retenção de cor e brilho excepcional e incomparável.

A chave para a saúde global é que as nossas resinas são feitas de polímeros. Nossas resinas têm um peso molecular relativamente alto. Em geral, nossas resinas não vazam para as águas subterrâneas. (quando reagido e seco). Pelo contrário, o nosso Revestimento Cerâmico e Tinta podem reduzir muitas emissões de CO2. A corrosão é o principal fator de expansão do CO2. Você pode encontrar nosso extenso relatório de teste independente EN 1504-2 em nosso site.

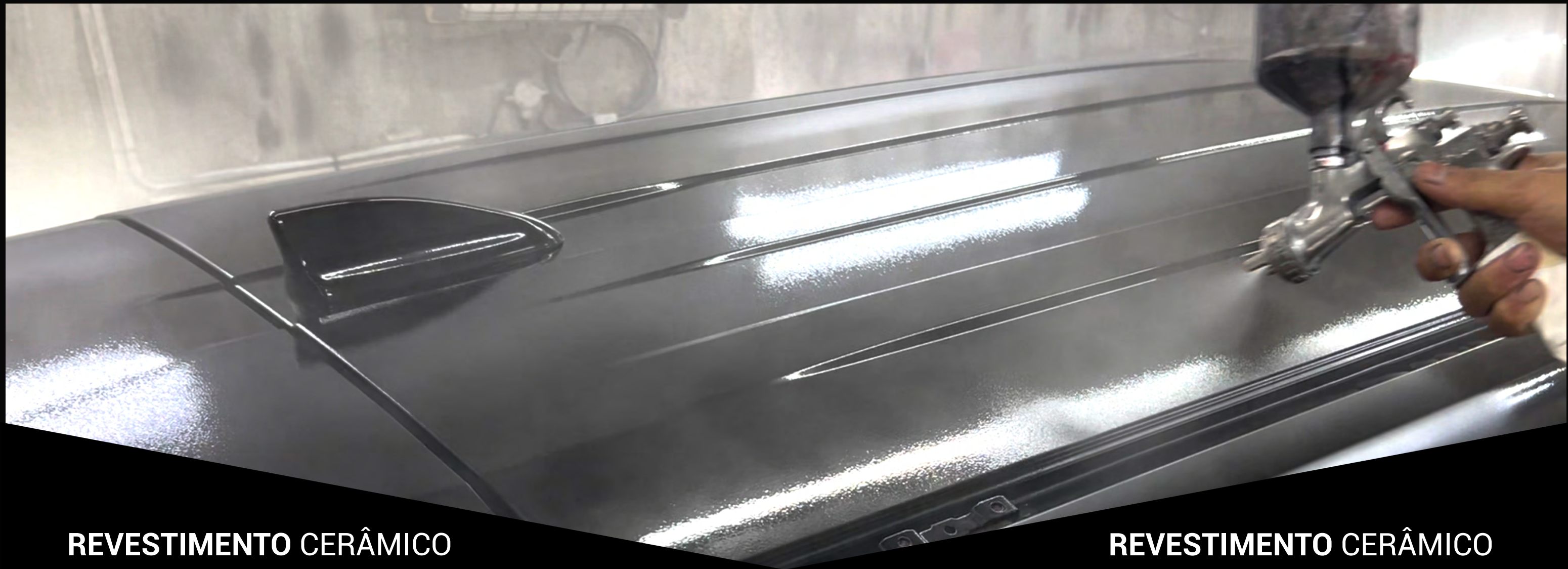
### Nº 1 em menor custo do ciclo de vida



### Nº 1 em retenção de cor e brilho







## REVESTIMENTO CERÂMICO

Embarque em uma jornada transformadora enquanto revoluciona sua experiência de condução com a nossa incomparável excelência automotiva - apresentamos o revolucionário revestimento cerâmico transparente aplicável em spray, que estabelece um padrão inigualável na transformação de veículos. Observe maravilhado enquanto seu carro passa por uma metamorfose, tornando-se uma verdadeira obra-prima, impulsionado pela tecnologia cerâmica de última geração que supera e ultrapassa todas as outras soluções convencionais de revestimento.

Expresse seu estilo com confiança ao selecionar um revestimento superior com um brilho transparente. Liberte sua criatividade com nosso avançado sistema de tingimento de cor e partículas metálicas, criando uma estética personalizada de camada intermediária de alta tecnologia que ressoa com a identidade única da sua marca. Alternativamente, você pode aprimorar o gelcoat original de fábrica convencional aplicando nosso revestimento por cima, oferecendo um upgrade contínuo.



SI91 CLARO+  
BRILHO

## REVESTIMENTO CERÂMICO

Mergulhe na maravilha hidrofóbica do NANO-CERAMIC®, onde a água forma gotas sem esforço, garantindo uma aparência impecavelmente elegante, independentemente das condições climáticas. Com retenção de cor e brilho incomparáveis, proporcionando as combinações mais profundas de cores e brilho, tenha a certeza de que este revestimento garante o charme atemporal de seus veículos, provando sua resistência contra os testes implacáveis do tempo e dos elementos impiedosos. Eleve suas ofertas aos clientes, fornecendo uma atualização premium que incorpora a sofisticação do revestimento cerâmico aplicado por spray - uma fusão harmoniosa de inovação e estilo que define cada jornada com uma brilhância incomparável.

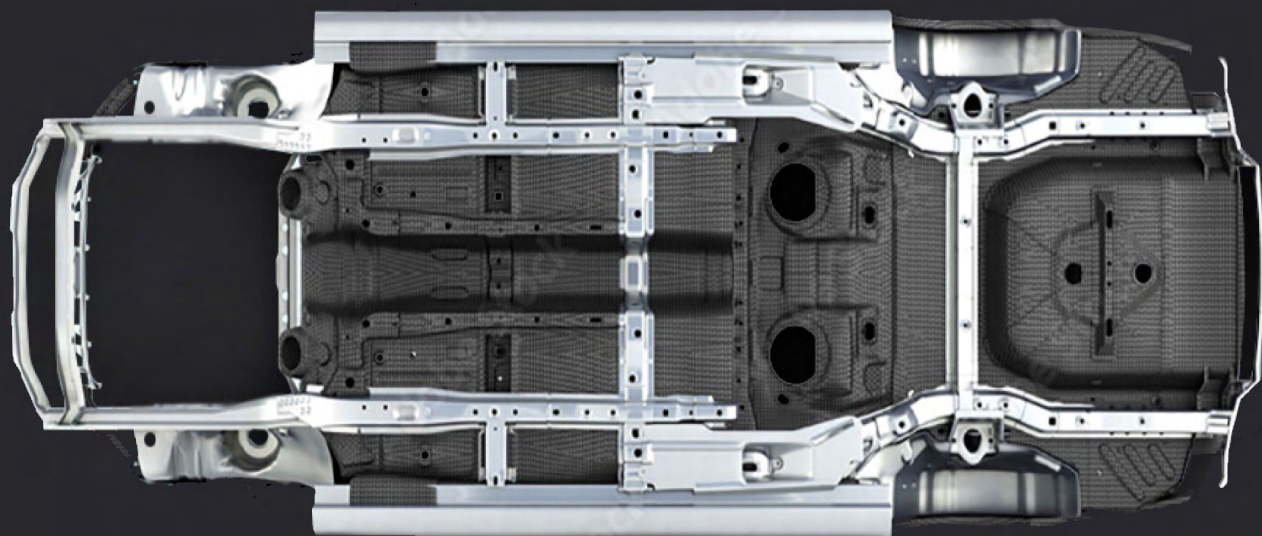
A excelência na condução é alcançada por meio de escolhas que se destacam. Escolha NANO-CERAMIC para um acabamento automotivo como nenhum outro!



SI91 CLARO+  
FOSCO

Corpo = 9.9 m <sup>2</sup> / 1,8L Chassis = 4.2 m <sup>2</sup> / 0,8L	
Corpo = 11.5 m <sup>2</sup> / 2,1L Chassis = 5.1 m <sup>2</sup> / 0,9L	
Corpo = 13.2 m <sup>2</sup> / 2,5L Chassis = 7.0 m <sup>2</sup> / 1,3L	
Corpo = 16.2 m <sup>2</sup> / 3,0L Chassis = 8.8 m <sup>2</sup> / 1,6L	





## ANTI FERRUGEM CERÂMICO

O Bed Liner e protetor anti ferrugem são baseados em um revestimento claro super durável e permanente que supera todas as resinas convencionais, como acrílico, epóxi ou poliuretano. Esta resina superior é permanentemente hidrofóbica e transforma todos os ingredientes, incluindo o substrato, em uma única camada cerâmica de proteção super resistente.

Parte do resultado é que este revestimento claro durável forma ligações supersônicas com plásticos e metais. Mas não é só isso, a camada inferior deve ser muito resistente a impactos, pois sujeira e pedras podem afetar o substrato devido às altas velocidades, especialmente ao dirigir em estradas não pavimentadas, podem ocorrer danos. Por esse motivo, adicionamos uma partícula nano especial aplicável por spray que é super resistente e pode lidar com esses impactos.

Dica! Se tiver guarnições desbotadas, aplique uma camada do nosso revestimento preto texturizado, que possui a mesma textura e nível de brilho que uma nova guarnição de plástico



SI32 CLARO  
TEXTURA SEMI BRILHO

## ANTIOXIDE - BED LINER CERÂMICO

Neste momento, também estão sendo utilizados revestimentos à base de óleo, silicone ou borracha. Esses produtos não têm uma vida útil longa e levam a problemas significativos ao longo do tempo. Revestimentos à base de borracha podem esconder a ferrugem existente e proporcionar uma aparência polida, mas falham em impedir a propagação da ferrugem e corrosão. Em alguns casos, o ar e a umidade aprisionados podem até contribuir para a formação adicional de ferrugem. Para ilustrar melhor por que os revestimentos à base de borracha não são uma solução ideal, recomendamos assistir ao vídeo abaixo clicando no botão de reprodução. Ao assistir, você perceberá que a maneira mais eficaz de proteger o chassi do seu carro é aplicar nosso revestimento transparente quando o veículo é novo. Evite aplicar quaisquer inibidores de ferrugem fornecidos pela concessionária no momento da entrega.



SI33 PRETO  
TEXTURA SEMI BRILHO







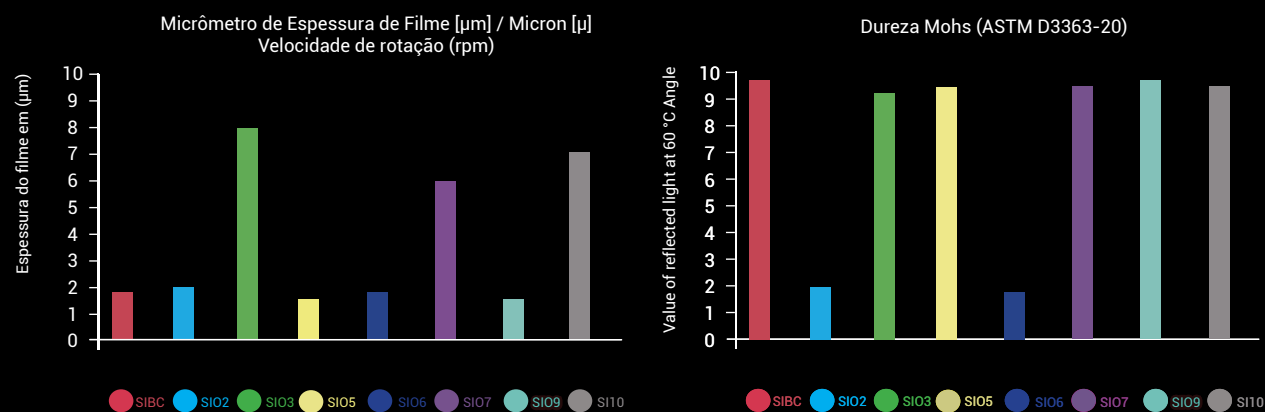
## FILME FINO DE CERÂMICA

Embora o nome Revestimento Cerâmico ou Polidimetilsiloxanos (PDMS) já seja amplamente conhecido entre detalhadores e consumidores, o revestimento em plataformas químicas superiores, como Revestimento Cerâmico (Filme Fino) baseado em polímeros reticulados de silício-nitrogênio e cerâmicas derivadas de reações de diclorossilano com amônia ainda não é bem compreendido. Existem muitos revestimentos cerâmicos diferentes no mercado hoje, mas nem todos são iguais. Os ingredientes para fazer uma camada de alta tecnologia são caros e devido à concorrência, algumas camadas mais competitivas são feitas com menos ingredientes para obter custos mais baixos. Fabricamos nossos revestimentos usando as mais altas plataformas químicas disponíveis atualmente.

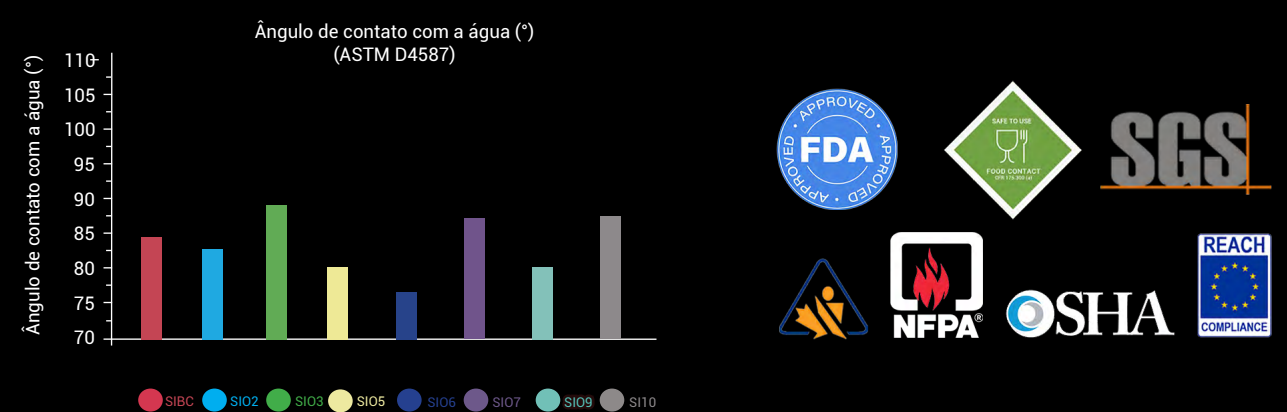
## FILME FINO DE CERÂMICA

Às vezes, os instaladores indicam fornecer múltiplas camadas de proteção. Tenha em mente que este fator por si só não garante durabilidade. Nossos revestimentos são especialmente desenvolvidos para máxima dureza sem perder as propriedades de autolimpeza. NANO-CERAMIC é, portanto, bem conhecido no mercado como Líder em Durabilidade e é vendido apenas através de profissionais. Além disso, nossos revestimentos são continuamente testados quanto à abrasão e desgaste de acordo com ASTM D4060 e ASTM D4587 e são produzidos de acordo com os regulamentos EU/ECHA/EUA/OHSA-CANADÁ WHIMS.

### Nº 1 em Dureza



### Nº 1 em resistência ao desgaste abrasivo







## FILME FINO DE CERÂMICA

NANO-CERAMIC® O conjunto de kit SIO3 Brilho aspecto molhado contém dois revestimentos cerâmicos Thin Film, dos quais o SIO2 Visão de Segurança sela os poros do seu para-brisa, possui dureza de 2H (2 microns). SIO3 é o revestimento hidrofóbico mais espesso disponível atualmente, quanto mais espesso, mais brilhante seu carro ficará! Além disso possui o revestimento cerâmico SIO3 Thin Film com dureza 9H+ e preserva desta forma a pintura de fábrica. A superfície deve estar limpa e estéril antes da aplicação. Recomendamos sempre polir o carro antes da aplicação. Os revestimentos são resistentes a temperaturas de até 850°C e são repelentes de água, sujeira, poeira e contaminantes, o que encurta os intervalos de limpeza. Os revestimentos são resistentes a todos os tipos de produtos químicos e radiação UV com propriedades anticorrosivas superiores. O Kit-Set inclui um Garantia eletrônica de 3 anos.



SIO3 CLARA  
CORPO MOLHADO BRILHANTE E PÁRA-BRISA



## FILME FINO DE CERÂMICA

O conjunto de kit NANO-CERAMIC® SIO5 Brilho Diamante contém três revestimentos de película fina, dos quais o SIO2 Visão de Segurança sela os poros do seu pára-brisa, tem uma dureza de 2H (2 microns). O basecoat SIBC Gorilla não é hidrofóbico e transforma o gelcoat de fábrica em uma base superdura com dureza de 9H++ (2,5 microns). SIO5 é o revestimento hidrofóbico mais fino e mais duro atualmente disponível. SIO5 tem uma dureza de 9H++. A superfície deve estar limpa e estéril antes da aplicação. Recomendamos sempre polir o carro antes da aplicação. Os revestimentos são resistentes a temperaturas de até 850°C, repelem água, sujeira, poeira e contaminantes e encurtam os intervalos de limpeza. Os revestimentos são resistentes a todos os tipos de produtos químicos e radiação UV com propriedades anticorrosivas superiores. O Kit-Set inclui uma garantia eletrônica de 5 anos.



SIO5 CLARA  
BODY DIAMOND BRILHANTE E PÁRA-BRISA







## FILME FINO DE CERÂMICA

NANO-CERAMIC® O revestimento cerâmico Thin Film é um revestimento transparente revolucionário e ultradurável que oferece resistência superior a arranhões e proteção semipermanente para todas as superfícies externas e internas, como:

Gelcoat, vidro, cromo, alumínio e outros metais podem ser tratados com um de nossos revestimentos cerâmicos Thin Film, eles restauram a cor e o brilho com proteção hidrofóbica e UV avançada. Embora nossos revestimentos possam suportar temperaturas acima de 850°C.

O revestimento de película fina NANO-CERAMIC® não irá causar corrosão ou dissolução quando em contato com substâncias nocivas como sais, combustíveis e fluidos hidráulicos, mantendo a superfície limpa e original.



SIO6/SIO7/SIO9/SIO10 PACOTE 1L TRANSPARENTE

## FILME FINO DE CERÂMICA

NANO-CERAMIC® O revestimento cerâmico de película fina pode até ser aplicado em aviões comerciais, normalmente são pintados a cada sete a dez anos e precisam ser removidos da tinta antiga antes que a nova tinta possa ser aplicada. Os custos para isso são enormes e pesam muito nos custos gerais de manutenção.

Nossos revestimentos cerâmicos de película fina prolongam essas repinturas caras e, em muitos casos, serão até desnecessárias. Limpeza e suavidade da fuselagem da aeronave, juntamente com nosso revestimento Ceramic Thin Film nas pás da turbina, que permite uma temperatura operacional mais alta na turbina, evitando trincas por falha de fadiga termomecânica (TMF), que são os principais impulsores da economia de combustível ou penalidades.

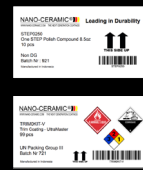
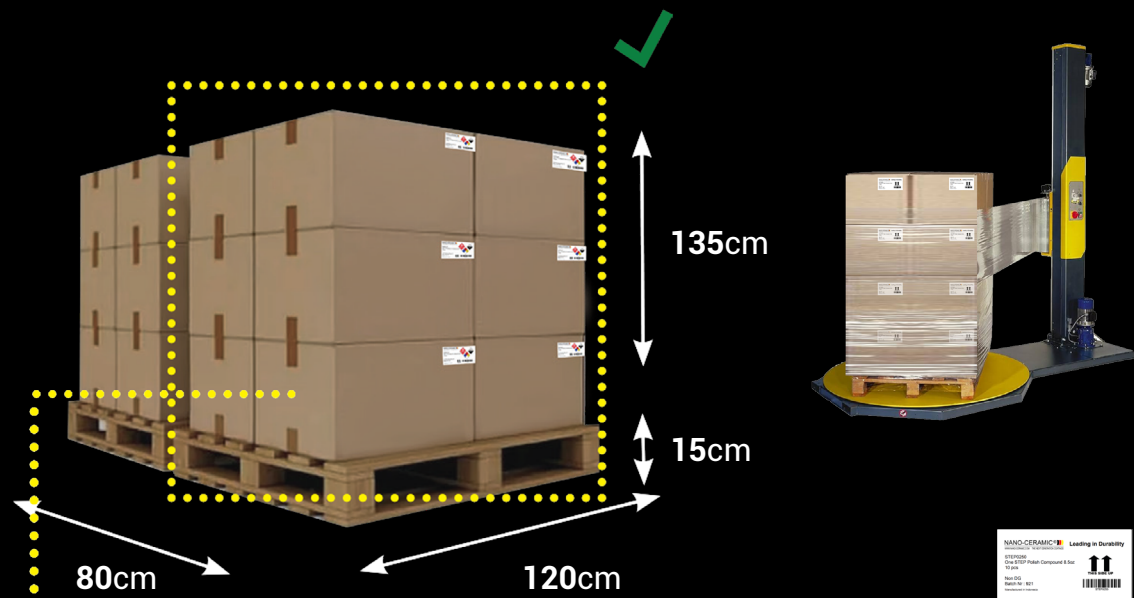


401001BX APLICADORES  
40101000 MICRO TOALHA SEM BORDA



# PALETIZAR E ETIQUETAR

# OUTROS SEGMENTOS



Caixa em condições de navegar  
 Dimensões L 52 x P 44 x A 39 cm  
 Peso bruto permitido: máximo 40 kg  
 12 peças/paleta se o máximo for 150 cm

Caixa em condições de navegar  
 Dimensões L 52 x P 44 x A 35 cm  
 Peso bruto permitido: máximo 40 kg  
 12 peças/paleta se o máximo for 150 cm

Caixa em condições de navegar  
 Dimensões L 52 x P 44 x A 25 cm  
 Peso bruto permitido: máximo 40 kg  
 20 peças/paleta se o máximo for 150 cm

Caixa em condições de navegar  
 Dimensões L 52 x P 44 x A 15 cm  
 Peso bruto permitido: máximo 40 kg  
 36 peças/paleta se o máximo for 150 cm







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