

NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM INDUSTRIAL PROTECTIVE COATINGS



Limpar e Proteger



Medidor de depósito
Sabão de cálcio, magnésio, ferro e cal



Sempre que a água seca, depósitos minerais se formam. Seque o vidro após cada banho!

NANO-CERÂMICA Se a superfície do vidro estiver tão afetada que não possa ser limpa com nosso removedor SCRUB ou WSRE, ligue para nosso distribuidor mais próximo. Eles serão capazes de fornecer assistência profissional para limpar e polir a superfície com eficácia.

Projeto RECUPERAR CONTATE O NOSSO INSTALADOR



NANO-CERAMIC SIRP é um revestimento de vidro invisível de alta tecnologia que sela os poros com uma camada de nano sílica, que fornece um efeito hidrofóbico notável, para que as superfícies fiquem mais secas e limpas. O revestimento se desgasta com o tempo devido à abrasão e pode durar até 3 anos quando usado em combinação com nosso shampoo SHRE. Use nosso limpador esterilizado antes da aplicação. Fácil de aplicar com microtowel Basta pulverizar, limpar, esperar um minuto e lustar suavemente.

LIMPEZA BIMESTAL

PROTETOR DE REPELENTE

Leia mais na página 10



O limpador de pré-tratamento estéril NANO-CERAMIC é uma mistura 100% estéril, formada com outros ingredientes para uma excelente superfície de ligação estéril para revestimentos em nanoescala de alta tecnologia. Antes de aplicar qualquer selante ou revestimento, é importante garantir que o substrato esteja completamente livre de tinta resíduos, óleos, cargas e contaminantes. Ingredientes ativos que tornam os revestimentos ou selantes mais eficazes em repelir água e sujeira, além de proporcionar maior durabilidade.

LIMPEZA BIMESTAL

LIMPADOR ESTÉRIL

Leia mais na página 11



NANO-CERAMIC SHRE Xampu Multiuso de Brilho Puro. Este xampu é livre de polímeros e cor e não deixa uma película de produtos químicos na superfície. Os produtos químicos convencionais destroem o efeito hidrofóbico que nossa nanocamada fornece. O acúmulo de produtos químicos desnecessários pode causar danos graves e permanentes à cor em todos os tipos de superfícies. (A cor é adicionada aos xampu convencionais apenas para fins de marketing!)

LIMPEZA DIÁRIA

XAMPU BRILHO PURO

Leia mais na página 12



NANO-CERAMIC WSRE Removedor de manchas de água é totalmente biodegradável e seguro para sua pele. WSRE é feito de ácidos ecológicos que podem dissolver com eficácia cálcio, magnésio, ferro e depósitos de cal em vidro, cromo, porcelana, mármore e muitos outros materiais. Recomendamos adicionar um pouco ao nosso xampu SHRE ao lavá-lo todos os meses. Se os depósitos minerais forem muito espessos, use WSRE em sua forma não diluída.

LIMPEZA SEMANAL

REMOVEDOR DE MANCHAS DE ÁGUA

Leia mais na página 13



NANO-CERAMIC SCRUB Limpador de esfrega é um composto de esfregar e limpar suave, porém poderoso, adequado para esfregar vidro, cromo, aço inoxidável, porcelana, mármore e muitos outros materiais sem arranhar a superfície.

LIMPEZA BIMESTAL

LIMPADOR DE ESFREGA

Leia mais na página 14

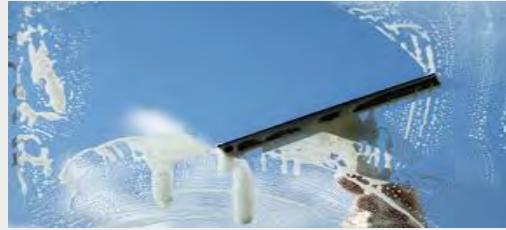


O limpador multiuso NANO-CERAMIC MPCL é um limpador de interior rápido para todas as superfícies, fácil de transportar e usar em qualquer lugar. Tem pouca espuma, é inodoro e é especialmente adequado para remover manchas difíceis de tapetes, tecidos, vinil, plásticos e couro com segurança.

LIMPEZA DIÁRIA

LIMPADOR MULTIUSO

Leia mais na página 8/9



VIDRIO



COCINA



SUELO DE BALDOSAS



NANO-CERAMIC SHRE Xampu Multiuso de Brilho Puro. Este xampu é livre de polímeros e cor e não deixa uma película de produtos químicos na superfície. Os produtos químicos convencionais destroem o efeito hidrofóbico que nossa nanocamada fornece. O acúmulo de produtos químicos desnecessários pode causar danos graves e permanentes à cor em todos os tipos de superfícies. (A cor é adicionada aos xampu convencionais apenas para fins de marketing!)

LIMPEZA DIÁRIA

XAMPU BRILHO PURO

Leia mais na página 12



COURO



TECIDOS



TAPETE

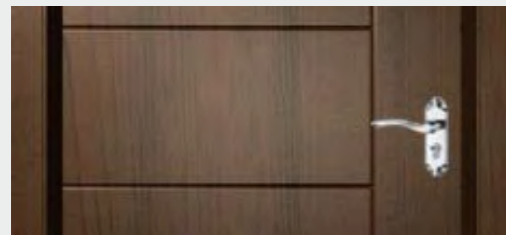


NANO-CERAMIC O limpador multiuso MPCL é um limpador de interiores rápido para todas as superfícies, fácil de levar e usar em qualquer lugar. Tem baixa formação de espuma, não tem odor e é especialmente adequado para remover manchas difíceis de carpetes, tecidos, vinil, plásticos e couro com segurança.

LIMPEZA DIÁRIA

XAMPU BRILHO PURO

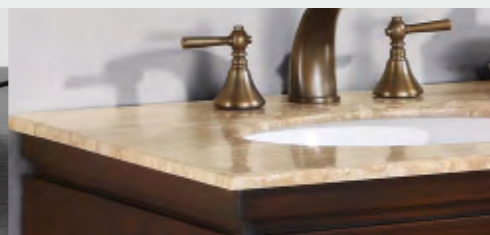
Leia mais na página 15



PUERTAS



EL PLASTICO



MÁRMOL / GRANITO / MADERA



NANO-CERAMIC SIGS Selante de brilho adere durante a limpeza, formando ligações moleculares semipermanentes e fornecendo uma nanocamada hidrofóbica brilhante à superfície. Dá vida às superfícies opacas, gastas e danificadas. Este selante tem efeito hidrofóbico, o que o torna um produto ideal para tampos de mesa, protegendo a superfície original das manchas de água

LIMPEZA SEMANAL

SELANTE BRILHANTE

Leia mais na página 15



PISO DE MARMORE



SUELO DE GRANITO



SUELO DE MADERA



NANO-CERAMIC SIFP SI-Protetor de Chão é uma fórmula completamente nova que torna o seu pavimento 2x mais duro e durável. É muito fácil de aplicar - basta diluir 1:9 com água. Este polimento economiza tempo e é mais fácil de aplicar do que outros compostos de polimento convencionais porque nenhuma água adicional precisa ser adicionada durante o polimento. Simplesmente lustre a superfície até que esteja quase seca e remova os resíduos.

PULIDO REGULAR

PROTETOR DE PISO

Leia mais na página 16



PIEDRA NATURAL



MADERA NATURAL



MUEBLE PARA EXTERIORES



NANO-CERAMIC SIO8 Selante transparente adere a superfícies de pedra natural e madeira. Evita que água e sujeira penetrem na superfície. Esta camada tem um efeito hidrofóbico notável que mantém a superfície mais limpa e seca. A pedra natural e a madeira estão protegidas contra a penetração de contaminações e os efeitos das intempéries.

ÚLTIMOS 5 ANOS

PEDRA NATURAL - SELADOR DE MADEIRA

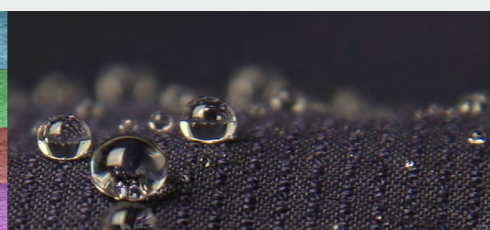
Leia mais na página 17



TELA Y CUERO



ALFOMBRA



TEXTIL



NANO-CERAMIC SIFX Selante transparente adere a couro e superfícies têxteis. Água e sujeira são efetivamente repelidos por esta barreira durável com um notável efeito hidrofóbico que mantém a superfície mais limpa, seca e protegida contra contaminantes ambientais.

ÚLTIMOS 3 ANOS

SELANTE EM COURO / TÊXTIL

Leia mais na página 18



BANCADA DE MÁRMORE

TAMPO DE MESA DE GRANITO



TAMPPOS DE MESA LAMINADOS



NANO-CERAMIC® SIO4/SI24 é um revestimento transparente de alto desempenho com 6 microns de espessura, disponível em acabamentos brilhantes e foscos. Ele é especificamente projetado para resistir a todos os produtos químicos de corrosão, incluindo limão, tornando-o ideal para mesas e bancadas de mármore, granito e laminado. Pode ser aplicado por meio de limpeza com pano ou pulverização.

ÚLTIMOS 5-10 ANOS

REVESTIMENTO CERÂMICO DE FILME FINO

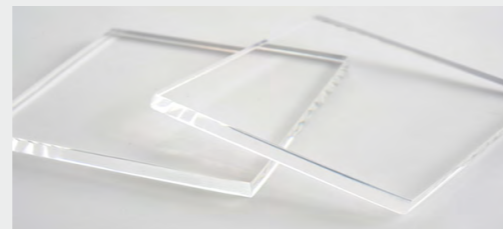
Leia mais na página 8/9



VIDRO



ESPELHO



ACRÍLICO



NANO-CERÂMICA SIO6 Sela os poros de Vidros e Espelhos, também pode ser usado em superfícies acrílicas. Tem uma dureza 2H (2 microns). Hidrofóbico: repelente de água e sujeira, para manutenção, pode ser usado SIRP, a superfície precisa estar limpa e estéril antes da aplicação.

ÚLTIMOS 2-5 ANOS

REVESTIMENTO DE VIDRO DE FILME FINO

Leia mais na página 8/9



TELHAS CERÂMICAS BRILHANTES



CROMADO



MÁRMORE



NANO-CERAMIC SIO7 Sela os poros de Ladrilhos Brilhantes e Cromados, também pode ser usado para aço inoxidável (anti-impressão digital), porcelana cerâmica, mármore, granito, superfícies pintadas, painéis compostos. Tem uma dureza 9H (6 microns). Hidrofóbico: repelente de água e sujeira, para manutenção, pode ser usado SIRP, a superfície precisa estar limpa e estéril antes da aplicação.

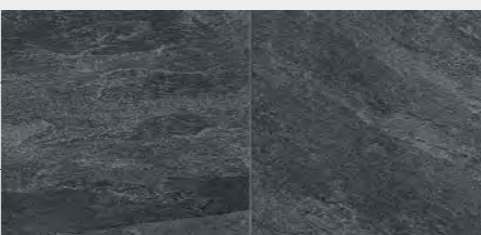
ÚLTIMOS 5-10 ANOS

REVESTIMENTO CERÂMICO DE FILME FINO

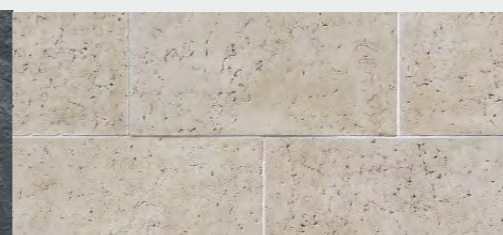
Leia mais na página 8/9



TELHAS CERÂMICAS MATÉRIAS



PEDRA FOSCA



PEDRA DE CAL CRISTALIZADA



NANO-CERÂMICA SIO9 Sela os poros de Pedras e Azulejos Foscos, Dureza 9H++ (2 Micron). Não hidrofóbico: Revestimento anticorrosivo. Dura 5 anos+ Recomendado para superfícies que ou foscas e que não podem mudar para uma aparência mais brilhante. SIO9 também pode ser usado como basecoat com SIO7 como acabamento, a superfície precisa estar limpa e estéril antes da aplicação.

ÚLTIMOS 5-10 ANOS

REVESTIMENTO CERÂMICO DE FILME FINO

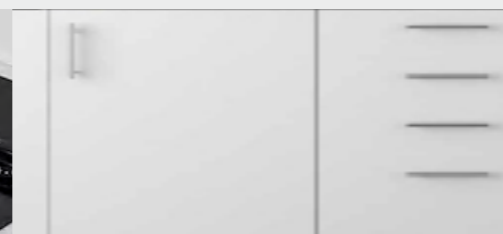
Leia mais na página 8/9



INOXIDÁVEL



TOPO DE COZINHA



PAINÉIS DE COZINHA



NANO-CERAMIC SIO10 torna as superfícies inoxidáveis e de painel super lisas, anti-impressão digital, fáceis de limpar e anti-riscos. Tem uma dureza de 9H e uma espessura de 6 microns. O revestimento é hidrofóbico, repelente de água e sujeira e possui um bloqueador de UV em seu interior, o SIO10 também pode ser usado em porcelanato, mármore, granito, superfícies pintadas e painéis compostos.

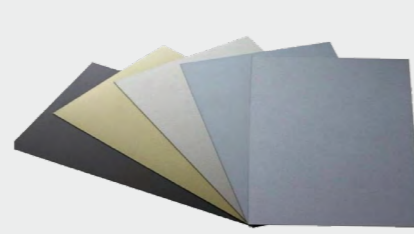
ÚLTIMOS 5-10 ANOS

REVESTIMENTO CERÂMICO DE FILME FINO

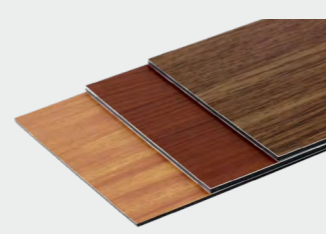
Leia mais na página 8/9



PAINEL ACP BRILHANTE



PAINEL ACP FOSCO



PAINEL ACP MADEIRA



NANO-CERAMIC® SIO17 Acabamento Brilhante (6 microns) e SIO19 Acabamento Fosco (2 microns) são revestimentos de filme fino de alto desempenho, meticulosamente projetados para painéis ACP com acabamento brilhante e fosco. Com uma impressionante dureza de 9H para resistir a microarranhões, esses revestimentos também oferecem proteção UV aprimorada, prolongando a vida útil dos painéis ou superfícies pintadas por mais 15-25 anos ou mais.

ÚLTIMOS 15-25 ANOS

REVESTIMENTO CERÂMICO DE FILME

Leia mais na página 8/9



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

SI04/SI24/SI06/SI07/SI09/SI10/SI17/SI19

Filme Fino Revestimento Cerâmico para todo o tipo de superfícies



Código do produto : SI040050 20pcs / SI04BKIT 50ml 6 Mícron
SI240050 20pcs / SI24BKIT 50ml 6 Mícron
SI060050 20pcs / SI06BKIT 50ml 2 Mícron
SI070050 20pcs / SI07BKIT 50ml 6 Mícron
SI090050 20pcs / SI09BKIT 50ml 2 Mícron
SI100050 20pcs / SI10BKIT 50ml 6 Mícron
SI170050 20pcs / SI17BKIT 50ml 2 Mícron
SI190050 20pcs / SI19BKIT 50ml 6 Mícron

Consumo : +/- 2ml/m²
Área acessível : +/- 25m²

Usado para : (SI04)(SI24) Mármore, granito, tampos de mesa laminados sem marcas. (SI06) Vidro, espelho, acrílico (SI07) Azulejo brilhante, cromo, porcelana, mármore, etc. (SI09) Pedra e azulejo fosco (SI10) Aço inoxidável e painéis de cozinha, elevadores, etc. superfícies pintadas com brilho (SI19) Painéis ACP foscos ou superfícies pintadas com acabamento fosco

Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, residências, aeroportos, centros médicos, escolas e muito mais.

Fácil de aplicar!

- Apenas dois passos simples: Limpe com nosso Steril Cleaner e aplique.

Expectativa de vida: 15-25 anos ou mais em uma fachada composta, e 2-5 anos em uma fachada de vidro.

Como usar: Página 20



Fácil de aplicar



Reduzir custos de limpeza



Mancha anti-água
Anti-corrosão



Super hidrofóbico



Autolimpeza



Anti-riscos



visibilidade e segurança



Proteja o seu investimento



Interior
Exterior



Anti-dedadas



SI04BKIT



SI24BKIT



SI06BKIT



SI07BKIT



SI09BKIT



SI10BKIT



SI17BKIT



SI19BKIT



SI04
SI07/SI10 SI06/SI09

SI17/SI16 SI19 ASLI

Frascos incluem tampa de fechamento
tampa conta-gotas.



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

Sem tratar

Depois do tratamento



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

SIRP

Protetor Repelente
vidro / cerâmica / espelhos



Código do produto : SIRP0500 500 ml
SIRP5000 5L / SIRP020L 20L

Consumo : +/- 2 ml/m²

Usado para : Vidro, cerâmica, espelho, chuveiro de mármore

Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

SIRP é um revestimento de superfície invisível de longa duração que forma ligações moleculares semipermanentes com a superfície. A principal função do tratamento de superfícies duras com SIRP é selar os minúsculos poros, tornando-a uma superfície mais lisa que repele água e contaminantes.

- Duas etapas fáceis: Limpe com nosso limpador esterilizado e aplique.
- Torna a superfície muito mais fácil e rápida de limpar, e a aderência de sujeira é drasticamente reduzida.
- Promove superfícies mais higiênicas.
- Este revestimento tem um efeito hidrofóbico excepcional e a superfície permanece limpa por mais tempo, reduzindo consideravelmente os intervalos de limpeza e a formação de manchas de água.

Durará 12 lavagens

Como usar: Página 20



Fácil de aplicar



Interior
Exterior



Reduzir custos
de limpeza



Mancha anti-água
Anti-corrosão



Super
hidrofóbico



Autolimpeza



visibilidade e
segurança

Aplicador :



CLEAN

Limpador Esterilizado
superfícies duras



Código do produto : CLEAN0500 500 ml / CLEAN5000 5L / CLEAN020L

Consumo : +/- 3.3 ml/m²

Usado para : Vidro de janela, cerâmica, espelhos, mármore, madeira, aço

Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

100% esterilizado com tecnologia nano interlock o lifting ativo encapsula a gordura superficial

- Limpeza de superfícies e eliminação de resíduos.
- Luvas de limpeza, notebooks, telefones ou qualquer outro item que entre na sala limpa.
- Limpe para mover para ambientes controlados.
- Pré-tratamento para aplicação de filme fino: SiO₂/SiO₃/SiO₅

100% estéril



Fácil de aplicar
borrifar e limpar



Interior
Exterior



Quitar la grasa



Levantamiento
activo



Visibilidad
La seguridad

Aplicador :





APPLY
MOVIE SCAN
OR CODE

SHRE

Xampu Brilho Puro para todas as superfícies

Código do produto : SHRE1000 1L / SHRE5000 5L / SHRE020L 20L
Consumo : 20 ml : 10 Litro de água
Usado para : Limpeza diária
Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

Xampu Brilho Puro Multiuso é um limpador de espuma multiuso de tecnologia avançada que contém um abrillantador que deixará as superfícies duras quase secas após enxaguar com água limpa.

Para garantir o efeito "fácil de limpar" que nossas nanocamadas fornecem, as superfícies devem estar livres de manchas poliméricas, ceras ou selantes.

Este limpador multiuso é livre de polímeros e de cor e não deixa uma película de produtos químicos na superfície.

100% seguro de usar para limpar todas as superfícies não porosas e atende à classificação de grau alimentício para cozinhas.

Razão de diluição de 1: 500 (supereconômico)



-  **Fácil de aplicar**
-  **Fácil de limpar**
-  **Mais limpo**
-  **Grade alimentar**
-  **Biodegradable**

Aplicador :



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

WSRE

Removedor Mineral superfícies duras






Código do produto : WSRE500 500ml / WSRE5000 5L / WSRE020L 20L
Consumo : +/- 2 ml/m²
Usado para : Superfícies duras
Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

Esta mistura totalmente biodegradável ou sinérgica de ácidos ecológicos para melhor desempenho de limpeza e economia potencial de custos.

- WSRE é ideal para remover depósitos minerais de vidro, aço, porcelana e muitos outros materiais.
- WSRE é anticorrosivo e seguro para uso em todas as superfícies duras.
- WSRE evita a deposição de resíduos de sabão e pode ser usado para dissolver incrustações de calcário de água dura.
- Rótulo GHS: NENHUMA Rótulo de Perigo para a Saúde ou Toxicidade Aguda
- Facilmente biodegradável (OECD)

Seguro de usar



-  **Fácil de aplicar
borrifar e limpar**
-  **Segura para tu piel**
-  **Não corrosivo**
-  **Dissolve o cálcio
e magnésio**
-  **Reduz manchas de
água e filmes**

Aplicação: Umedeça a superfície e aguarde 1 minuto para que o cálcio e o magnésio se dissolvam. Limpe todos os resíduos e, se necessário, use nosso Esfregue limpador mais completamente.



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR



Sem tratar Depois do tratamento

SCRUB

Limpador de Esfrega superfícies duras



Código do produto : SCRUB0250 250ml / SCRUB5000 5L / SCRUB020L 20L

Consumo : +/- 2.5 ml/m²

Usado para : Superfícies duras

Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

O SCRUB Cleaner fornece uma maneira segura de limpar carros com revestimento NANO-CERAMIC que requerem manutenção devido a manchas de água persistentes.

Scrub Cleaner usa agentes de polimento ultrafinos que removem de forma segura e eficaz depósitos minerais ou outros contaminantes teimosos.

Adequado para uso em tintas, vidro, cromo e muitos outros materiais e não riscará a superfície.

Se o revestimento de cerâmica ainda apresentar manchas após o uso de nosso removedor de manchas com água WSRE, é recomendável que você aplique o ESFREGA com um pano de microfibra e remova as manchas.



**Não risca
Seguro de usar
para todas as superfícies**

Aplicador :



MPCL

Limpador Multiuso todas las superficies



Código do produto : MPCL0500 500 ml MPCL05000 5L

Consumo : +/- 2,5 ml/m²

Usado para : Todas as superfícies

Campo de aplicação : Uso interior

MPCL Limpador multiuso limpa e protege todas as superfícies interiores de forma rápida e fácil.

Basta borrifar e limpar para limpar e proteger plásticos internos, vinil, couro, tecidos, borracha, metal, fibra de carbono, madeira, equipamento de áudio e vídeo e até mesmo compartimentos de motor.

MPCL Limpador multiuso deixa um forte protetor de UV para manter as superfícies com aparência de novas!

Usando uma fórmula concentrada avançada, ele limpa os menores poros para remover sujeira e odores difíceis.



**Fácil de aplicar:
borrifar, limpar,
e polido**



Antibacteriano



Cheiro agradável



Anti odor

Aplicador :





Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

Sem tratar Depois do tratamento

Sem tratar Depois do tratamento



SIGS

Sellador Brillante superfícies duras



- Código do produto** : SIGS0500 500ml / SIGS5000 5L / SIGS020L 20L
Consumo : +/- 2,5 ml/m²
Usado para : Mármore / granito / madeira / plástico / aço
Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

O selante Si-Gloss forma ligações moleculares semipermanentes para proteger as superfícies duras.

- Traz superfícies opacas e gastas de volta à vida, deixando um acabamento de brilho acetinado limpo.
- Este selante tem efeito hidrofóbico, o que o torna um produto ideal para evitar que os anéis sequem nas mesas.
- O desinfetante bacteriano presente na nanocamada hidrofóbica mata vírus e bactérias e reduz a possibilidade de contaminação, o processo de desinfecção continua enquanto a nanocamada estiver presente na superfície.

Renove todas as superfícies

- Fácil de aplicar. borrifar, limpar, e polido**
- Interior Exterior**
- Repelente de água e óleo**
- Resiste a anéis de secagem**
- Mancha anti-água**
- Brilho acetinado**

Aplicador :



SIFP

Protetor de piso duro superfícies duras



- Código do produto** : SIFP1000 1L / SIFP5000 5L / SIFP020L 20L
Consumo : +/- 5ml/m² or ready to use 50ml/m²
Usado para : Mármore / granito / ladrilho / piso de madeira
Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

O Hard Floor Protector consiste na mais recente composição de materiais avançados, o que torna a proteção do piso flexível, embora mais resistente e durável do que nossos concorrentes.

Uma diluição simples de 1: 9 com água normal permite um processo de polimento fácil de aplicar que economiza tempo e não requer a adição de água adicional.

Limpe o chão até que esteja quase seco e, em seguida, remova os resíduos.

Aguarde 10 minutos e finalize o polimento até obter um alto brilho com uma almofada de polimento fina.

Protege 2 vezes mais do que outras soluções.

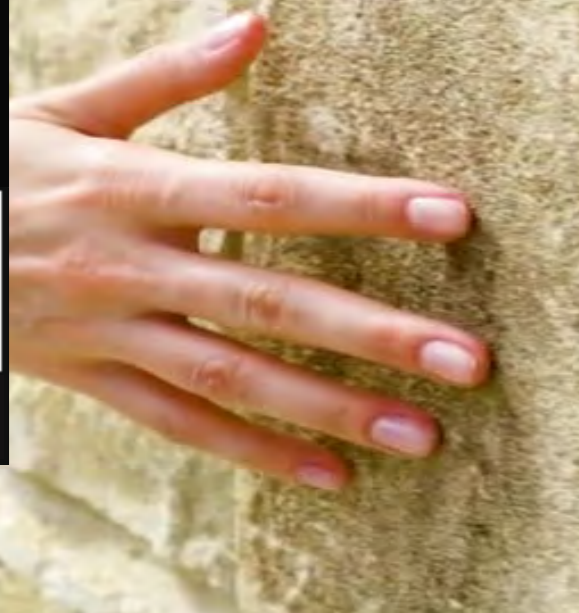
- Interior Exterior**
- Fácil de aplicar**
- Repelente de água e óleo**
- Reduzir custos de limpeza**
- Limpador por mais tempo**
- Superior dureza**

Aplicador:





Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR



Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

SIO8

Protetor

pedra natural e madeira



Código do produto : SIO80500 500ml / SIO85000 5L / SIO8020L 20L

Consumo : +/- 40 ml/m²

Usado para : Pedra natural e madeira

Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

O selante invisível SIO8 forma uma ligação durável que é respirável e flexível.

- Água e sujeira se repelem com eficácia.
- A higiene sobe um degrau.
- Este revestimento tem um efeito hidrofóbico notável, que faz com que as superfícies permaneçam mais limpas e secas por mais tempo.
- Os intervalos de limpeza nas paredes são mais longos e a necessidade de restauração será bastante reduzida.
- A pedra natural e a madeira estão protegidas contra a penetração de contaminações.

Dura 5 anos

Como usar: Página 20



Fácil de aplicar
limpar e secar e pulverizar



Pulverizável



Invisível



Interior
Exterior



Respirar
e flexível



Super
hidrofóbico



Filho de los derrames
fáciles para eliminar



Permanece limpo por
mais tempo

SIFX

Protetor

tecido, couro e lona



Código do produto : SIFX0500 500ml / SIFX5000 5L / SIFX020L 20L

Consumo : +/- 20ml/m² (cuero) 40ml/m² (textil)

Usado para : Têxteis, couro, tapetes e lonas

Campo de aplicação : Hotéis, edifícios de escritórios, casas residenciais, aeroportos, centros médicos, escolas e mais

Os selantes invisíveis SIFX formam uma ligação durável que é respirável e flexível com fibras têxteis e superfícies de couro.

- Água e sujeira se repelem com eficácia e os derramamentos são mais fáceis de remover.
- A higiene sobe um degrau.
- Este revestimento tem um efeito hidrofóbico excepcional, que faz com que tecidos, couro e carpetes fiquem mais limpos e secos por mais tempo.
- Os intervalos de limpeza do carpete são mais longos e a necessidade de restauração será bastante reduzida.

Dura 1-3 anos (dependendo do tráfego)

Como usar: Página 20



Fácil de aplicar
limpar e secar e pulverizar



Pulverizável



Invisível



Interior
Exterior



Respirável
y flexível



Super
hidrofóbico



Filho de los derrames
fáciles para eliminar



Permanece limpo por
mais tempo

COMO USAR:

NANO-CERAMIC SIRP, SIO6, SIO7, SIBC, SIO8, SIO9, SI10, SI17, SI19, SIFX

Esses produtos podem ser armazenados por até 24 meses (em um ambiente escuro, seco e com temperatura estável)

Temperatura ambiente:

5-30 ° C - Evite luz solar direta e / ou alta umidade do ar.

IMPORTANTE:

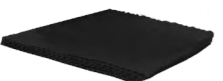
Antes de usar um produto NANO-CERAMIC, certifique-se de usar o equipamento de proteção adequado.

Recomendamos sempre o uso de luvas de látex ou nitrilo para garantir que suas mãos fiquem protegidas de qualquer possível dano à pele. Use uma máscara para aumentar a segurança.

Máscara



Guantes de nitrilo



Aplicador:

Limpeza

Limpe a superfície completamente com nosso limpador estéril até que esteja absolutamente limpa. Se necessário, use nosso Limpador Esfoliante ou Shampoo Pure Shine com antecedência. Certifique-se de remover toda a contaminação para que o revestimento de vidro adira adequadamente a uma superfície limpa. Certifique-se de que a superfície está completamente seca antes da aplicação!

Aplicação SIRP

Borrife uma camada de nano SIRP na superfície e esfregue com uma micro toalha seca, continue a esfregar a superfície com forte pressão e limpe até que todo o produto esteja liso e esfregado e apenas um pouco de embaçamento / resíduo seja visível. turvação / resíduo com um pano de microfibra limpo após cerca de um minuto. Leva apenas um pouco de pressão para eliminar completamente o trote. Tempo de cura 1 hora.

Aplicação de SIO6 SIO7 SIO9 SI10 SI17 SI19

Agite bem o frasco antes de usar! Pegue um algodão macio e despeje algumas gotas do revestimento (comece com pequenas quantidades, é necessário apenas um pouco de produto). Umedece superfícies de aço ou madeira uniformemente. Aguarde +/- 30-60 segundos. Quando aplicado corretamente, você pode ver uma névoa cinza clara na superfície. Polir suavemente a névoa após todos os solventes serem vaporizados usando um pano limpo (microfibra). Tempo de cura 1 hora.

Aplicação SIO8 E SIFX

Limpe bem a superfície até que esteja absolutamente limpa. Certifique-se de remover toda a contaminação para que o selante adira adequadamente a uma superfície limpa. Certifique-se de que a superfície está completamente seca antes da aplicação!

Agite bem a garrafa antes de usar! Coloque em um pulverizador e pulverize até a superfície ficar saturada e deixe secar por 24 horas. Agite bem as garrafas antes de usar! Coloque em um pulverizador e pulverize até a superfície ficar saturada e deixe a superfície secar por 24 horas.

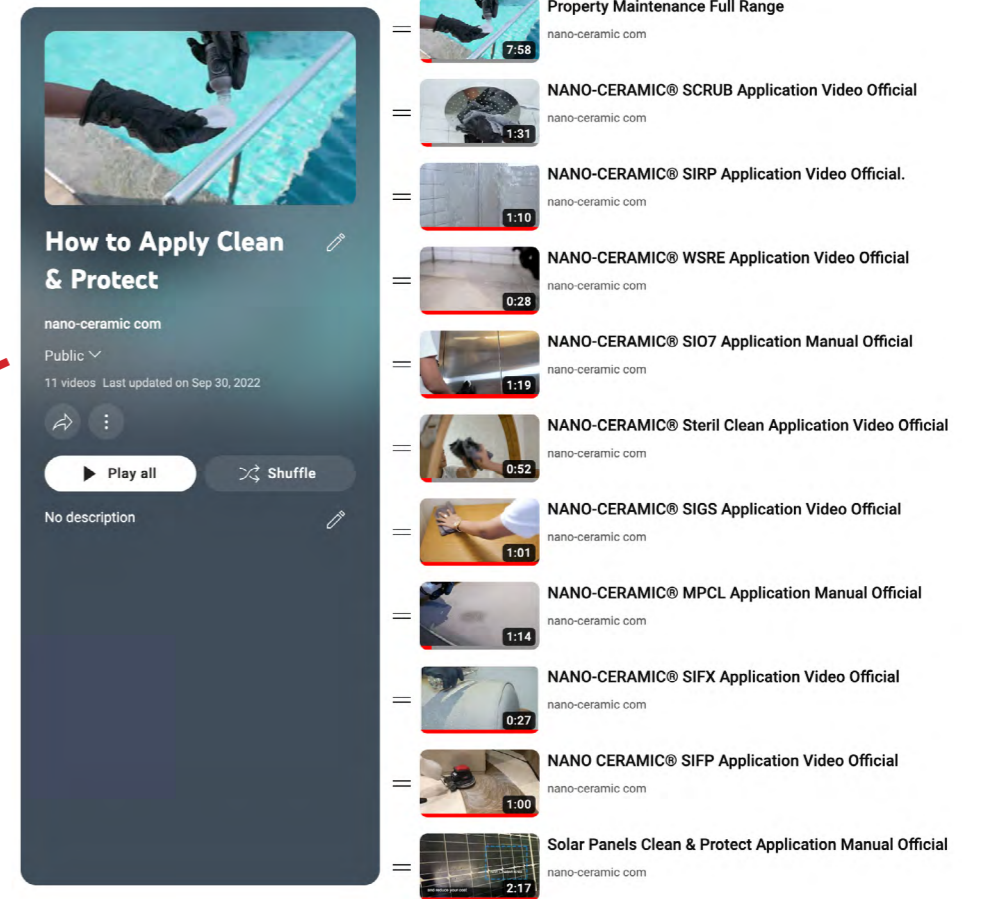
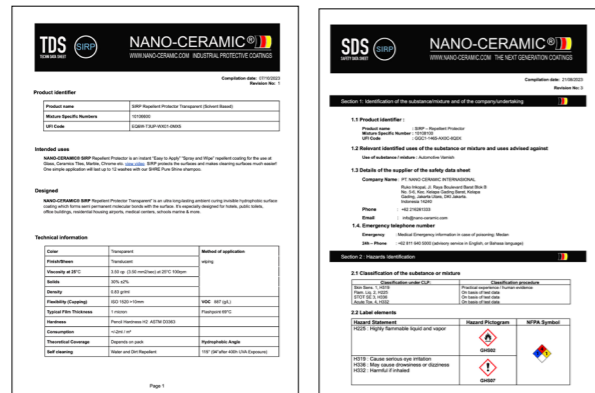
Hora de curar

Imediatamente após o polimento, o revestimento fica seco e resistente ao toque. À temperatura ambiente normal, os revestimentos estão totalmente curados após aproximadamente 12 horas.



Procure dados técnicos e de segurança do TDS

Escaneie para ver o vídeo do aplicativo



NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM INDUSTRIAL PROTECTIVE COATINGS



Qualquer superfície pode
permanecer como nova!

Distribuidor