

NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



Motocicleta Limpiar y Proteger

¿Qué es el revestimiento de película fina NANO-CERAMIC?

El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC es un revestimiento transparente de cerámica ultraduradero y revolucionario que proporciona un rayado superior Resistencia y protección semipermanente para todos los acabados, pinturas y superficies exteriores de motocicletas.

¿Qué hace que el revestimiento de película fina NANO-CERAMIC sea tan diferente?

El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC es más de 4 veces más resistente que los acabados de pintura de fábrica y puede absorber daños que de otro modo afectarían la apariencia y la integridad de su pintura. Este revestimiento de cerámica extremadamente duradero reduce las marcas de remolino y los rasguños leves al tiempo que protege y conserva la pintura de fábrica.



Brille y proteja las llantas de aluminio y cromadas mientras reduce la acumulación de polvo en los frenos.

El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC es completamente resistente a sustancias ambientales ácidas como excrementos de pájaros, residuos de insectos, lluvia ácida y savia de árboles, a diferencia de la pintura de fábrica de su vehículo, que puede ser grabada y dañada permanentemente por estas sustancias. El revestimiento de película fina NANO-CERAMIC proporciona barreras protectoras avanzadas a las superficies de su vehículo, manteniendo acabados tanto brillantes como mate.

¿Cuáles son los beneficios de aplicar NANO-CERAMIC? ¿Recubrimiento de película fina?

Los recubrimientos de película delgada NANO-CERAMIC brindan a las motocicletas un recubrimiento transparente superior, casi permanente que es resistente al grabado químico, más duro que los acabados de pintura de fábrica y capaz de reducir en gran medida las marcas de remolino y los rasguños finos al tiempo que deja una superficie hidrófoba superior que es más fácil de limpiar. limpia y permanece limpia por más tiempo.

Todos los materiales del vehículo pueden tratarse con uno de nuestros recubrimientos de película fina NANO-CERAMIC. Restaure el color y el brillo a las molduras de plástico con protección hidrofóbica y UV avanzada. Incluso el cromo, el aluminio y otros metales pueden tener una protección adicional, ya que nuestros recubrimientos pueden soportar temperaturas de más de 850°C.

Cómo funciona...



Paso 1 La capa superficial de la capa transparente de fábrica está dañada y contaminada.



Paso 2 Descontaminación y pulido de la capa transparente para producir una superficie lisa y uniforme.



Paso 3 Restauración del espesor del revestimiento con una capa superduradera de revestimiento de película fina NANO-CERAMIC.



NANO-CERAMIC Selección de revestimiento:



SIBC Gorila Capa de base

- Capa base de 2.5 micras
- Protección casi permanente.
- Especialmente recomendado para barnices suaves y vehículos repintados.
- La capa base SIBC proporciona la máxima dureza H9 +++ con un acabado liso casi inamovible listo para adherirse con cualquiera de nuestros revolucionarios recubrimientos protectores.

Ciclo de mantenimiento de 2 meses



SIPR Si-Nano Proteger

- 0.5 micras
- Usar en pintura, llantas, cromo, plástico, tablero y motor
- Fácil de aplicar: rociar, limpiar, pulir
- Aplicar a coches revestidos / sin revestir
- Efecto hidrofóbico
- Devuelve el brillo original
- Capa protectora anti-manchas de agua
- Dura hasta 3 meses con una sola aplicación



SIO5 Brillo de Diamante

- 2.5 micras HD (alta densidad)
- Reduzca los microarañazos con dureza H9 ++
- Excelente efecto hidrofóbico
- Excelente resistencia a la intemperie
- Resistencia térmica y UV



SIO2 Visión de Seguridad

- Selle los poros de vidrio, superficies acrílicas y espejos
- Repele el agua para una visibilidad un 30% mejor en condiciones de lluvia
- Dureza 2H (2 micras)
- Hidrofóbico: repelente al agua y a la suciedad
- Dura 6-12 meses

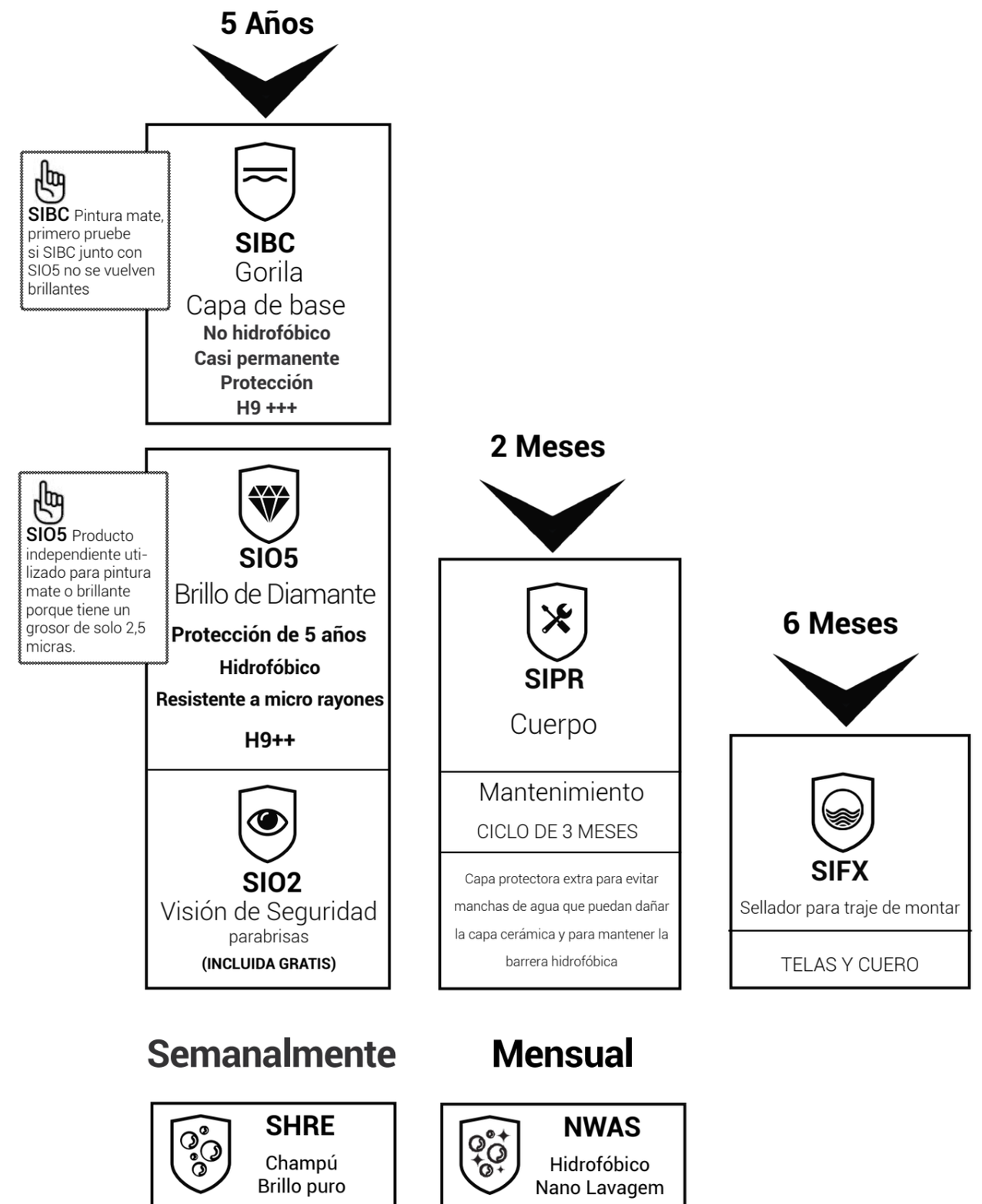
Ciclo de mantenimiento de 3 meses



SIFX "Barrera" Chaqueta, calzado y guantes

- Flexible y transpirable
- Excelente efecto hidrofóbico
- Excelente resistencia a la intemperie
- Hasta 1 año de protección en tejidos y pieles

Plan de protección último







APLICAR VIDEO ESCANEAR CÓDIGO QR



Dentro de la caja hay instrucciones claras sobre cómo aplicar nuestros recubrimientos.

SIO5

Conjunto de aplicación de motocicleta de cuerpo completo.

Resistente a los micro arañazos: súper hidrofóbico

Product ID : SIO5LMKIT Todo lo necesario para fabricar una motocicleta y un traje de montar completamente protegidos. Escanee el código QR para ver la película de la aplicación.



Durará 5 años



APLICAR VIDEO ESCANEAR CÓDIGO QR



Entregamos una calidad superior de todos nuestros productos químicos con el resultado de un rendimiento óptimo.

SIFX

Protector - Barreira de Sujeira Tecidos / couro / tela



Código de producto : SIFX0250 250 ml / SIFX1000 1 L
Consumo : Tejidos +/- 40 ml/m² · Couro +/- 20 ml/m²
Usado par : Couro, tejidos, lona
Campo de aplicación : asientos de motocicleta, chaquetas, zapatos y guantes

El sellador invisible SIFX crea una transpirable y flexible pegar con fibras textiles y superficies de cuero.

- SIFX tiene un efecto hidrofóbico asombroso.
- Las telas, el cuero y la lona se mantienen más limpios y secos por más tiempo.
- Repele el agua y la suciedad.

Will last up to 6 months

Preparar y limpiar
 • SHRE1000 Shampoo

- Fácil de aplicar**
- Invisible**
- Bajo techo, en exteriores**
- Transpirable y flexible**
- Super hidrofóbica**
- Stays cleaner longer**

Application Method:
 Make sure the surface is completely dry before application! Shake the bottle before use, and spray until the surface is saturated. Curing time is approximately 24 hours.



APLICAR
VIDEO
ESCANEAR
CÓDIGO QR



El limpiador de fregado es la forma segura de eliminar la contaminación persistente manteniendo intacta la superficie.

SCRUB

Limpiador de matorrales No raya



Código de producto : SCRUB0250 250 ml / SCRUB1000 1L

Consumo : +/- 2.5 ml/m²

Usado para : Superficies duras

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

El limpiador SCRUB ofrece una forma segura de limpiar motocicletas con revestimiento NANO-CERAMIC que requieren mantenimiento debido a manchas persistentes de agua o suciedad.

Scrub Cleaner utiliza agentes de pulido ultrafinos que eliminan de forma segura y eficaz los depósitos minerales u otros contaminantes rebeldes. Adecuado para usar en pintura, vidrio, cromo y muchos otros materiales y no rayará la superficie.

Si el revestimiento de cerámica aún muestra manchas después de usar nuestro eliminador de manchas de agua WSRE, se recomienda que aplique SCRUB con un paño de microfibra y elimine las manchas.



No raya
Seguro de usar
para todas las superficies

Aplicador:



40100703



APLICAR
VIDEO
ESCANEAR
CÓDIGO QR



Steril limpia la capa de cerámica y la prepara para recibir SI05 / SIPR / SIVI.

CLEAN

Limpiador esteril Pretratamiento



Código de producto : CLEAN0500 500 ml / CLEAN1000 1 L

Consumo : +/- 50 ml -0.75 ml (motocicleta estándar)

Usado para : Preparación limpiadora para abrir los poros de la superficie.

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

El limpiador de pretratamiento estéril es una mezcla 100% estéril que utiliza nueva tecnología para preparar completamente las superficies duras para formar una unión mejorada y súper duradera con nuestros recubrimientos cerámicos.

Hace que las superficies sean mucho más fáciles y rápidas de limpiar y se infiltra en los poros más pequeños para crear un agarre máximo para aplicaciones de sellado y recubrimiento de alta tecnología.

Desengrasa y prepara en un solo paso

Seguro y económico de usar

No decolora los materiales



Fácil de aplicar



Desengrasante



Fácil de limpiar



Estéril limpio



Segura de usar

Aplicador:



40100703



APLICAR
VIDEO
ESCANEAR
CÓDIGO QR



Un sellador de cerámica brillante hidrófobo que protege las motocicletas revestidas y no revestidas.



Apto para todas las superficies, el sellador cerámico no es pegajoso y deja un brillo agradable.

SIPR

Si-Nano Proteger Sellador de cerámica



Código de producto : SIPR0250 250 ml / SIPR1000 1 L

Espesor : 0.5 Micras

Consumo : +/- 10 ml-15 ml (coche estándar)

Usado para : Prevención de manchas de agua y alto brillo

Campo de aplicación : Pintura, vidrio, cromo, plástico, fibra de carbono

Si-Nano Protect forma un enlace molecular semipermanente con superficies pintadas y nano-revestidas y está diseñado para prevenir manchas de agua, actuando como una capa protectora brillante que durará varios meses con una sola aplicación.

- Hace que las superficies sean mucho más fáciles y rápidas de limpiar al tiempo que reduce la adherencia de suciedad y polvo.
- Deja una superficie de alto brillo que presenta un efecto hidrofóbico sobresaliente, manteniéndose más limpia por más tiempo.
- Los intervalos de limpieza y la formación de manchas de agua se reducirán considerablemente.
- También se puede utilizar en piezas de plástico y cromadas sin lacar, lo que hace que el producto sea perfecto para todas las aplicaciones de automoción, motocicletas y scooters.
- Funciona muy bien en los compartimentos del motor y para renovar el brillo del salpicadero.

Dura hasta 3 meses

Cómo utilizar:

- Ver página 13



Fácil de aplicar



Hidrofóbico: Repelente de agua y aceite



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Alto brillo



Brillo del motor y del tablero & protección



Coche y motocicleta brillo y protección

CÓMO UTILIZAR:

NANO-CERAMIC Si-Nano Proteger, Esteril y Champú

Estos productos se pueden almacenar hasta por 24 meses. *(en un ambiente oscuro, seco y estable a la temperatura)*

Consumo:

Aprox. 10-15 ml para un coche de tamaño estándar. No más de 2-3 pulverizaciones de gatillo por panel.

Temperatura ambiente: 5-30 °C Evite la luz solar directa y / o la humedad alta.

IMPORTANTE:

Antes de usar un producto NANO-CERAMIC, asegúrese de usar equipo de protección adecuado. Siempre recomendamos el uso de guantes de látex o nitrilo.

Aplicador:



40100703

LIMPIEZA

Limpie todas las superficies a fondo con el champú SHRE y use nuestro limpiador de pretratamiento para esterilización como último paso para asegurarse de que se eliminen todos los residuos y la contaminación para que el Si-Nano Proteger se adhiera correctamente a la superficie. ¡Asegúrese de que la superficie esté completamente seca antes de la aplicación!

SOLICITUD

¡Agite muy bien el frasco antes de usarlo! Rocíe 2-3 veces sobre una toalla de microfibra limpia (comience con pequeñas cantidades; solo es necesario un poco de producto). Humedezca todos los paneles de manera uniforme. Cuando se aplica correctamente, verá una neblina gris clara en la superficie. Elimina la neblina con un paño de microfibra limpio. Usar demasiado producto puede causar rayas.

PERIODO DE CURACION

Inmediatamente después de pulir la bruma, se puede tocar la superficie. A temperatura ambiente normal, el sellador se cura completamente después de aproximadamente 10 minutos.

DESPUÉS DE CAR CARE

Recomendamos encarecidamente utilizar nuestro SHRE Pure Shine Shampoo para reactivar la capa y limpiar al mismo tiempo, sin dejar una película que pueda eliminar el efecto hidrofóbico que proporciona la capa Si-Nano Proteger. Nuestro champú reactivador es ecológico.



APLICAR
VIDEO
ESCANEAR
CÓDIGO QR



La mayoría de los productos de lavado contienen polímeros y tintes que eliminan el efecto hidrofóbico.

SHRE

Champú Brillo Puro De múltiples fines



Código de producto : SHRE1000 1 L / SHRE5000 5 L
Consumo : +/- 18 ml -25 ml (coche estándar)
Usado para : Lavado de coches, Interior o exterior
Campo de aplicación : Automóviles revestidos y sin revestir

El champú reactivador SHRE es un champú de alta tecnología especialmente diseñado para los lavados de coches de alto rendimiento de hoy en día.

- Este champú está libre de polímeros, ceras y colorantes químicos que pueden degradar severamente el efecto hidrofóbico que proporciona una nanocapa.
- Brillo puro
- Reactiva nanocapas
- Seguro de usar para la limpieza de interiores



Fácil de aplicar



Hidrofóbico:
Repelente de agua y



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Se mantiene
más limpio

Aplicador:



40100703

Tasa de dilución 1: 500



APLICAR
VIDEO
ESCANEAR
CÓDIGO QR



NWAS deja efecto hidrofóbico que dura hasta 4 semanas.

NWAS

Nano Lavar Hidrofobia



Código de producto : NWAS1000 1 L / NWAS5000 5 L
Consumo : +/- 85 ml -120 ml (coche estándar)
Usado para : Lavado manual, exterior
Campo de aplicación : Automóviles revestidos y sin revestir

Nano lavechem agrega una capa brillante y súper hidrófoba mientras lava su automóvil.

- Puede usarse para lavarse las manos.
- Lava y es adecuado para automóviles revestidos y sin revestir.
- Champú de calidad superior, de alto brillo, poco espumoso para reducir las manchas de secado.
- Tiene un efecto hidrofóbico incorporado, por lo que el vidrio y la pintura permanecen limpios por más tiempo.
- Los intervalos de limpieza y la formación de manchas de agua se reducirán considerablemente.
- Ángulo de superficie superhidrofóbico > 90 °
- Diluir 1:50.

El efecto hidrofóbico dura hasta 4 semanas.



Fácil de aplicar
con solo lavar tu auto



Súper hidrofóbico >150°
Repelente de agua y aceite



Manchado anti-agua



Fácil de limpiar



Se mantiene más limpio
más extenso

Aplicador:



40100703

NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



El líder en durabilidad

¿Sabías?

¿Que nuestros recubrimientos están hechos de arena de sílice pura, que es el elemento más común en la Tierra?

Distribuidor