

# La nueva generación en protección a base de Nano-Tecnología



## Metal Coating Tratamiento para Metal

**Metal Coating** es un producto ideal para la eliminación de manchas obstinadas, oxidaciones y contaminaciones de las superficies metálicas sin recubrimiento como el acero inoxidable. Su mezcla abrasiva hace que sea fácil de eliminar todas las manchas y la sustancia activa hidrófoba ofrece una protección ultra delgada y de gran duración, facilitando la limpieza.

El acero inoxidable y otros metales quedarán brillantes y protegidos incluso en ambientes marinos agresivos o en áreas con altos niveles de contaminación o de polvo. Superficies muy antiguas y contaminadas pueden volver a su condición original. El agua se resbala fácilmente de la superficie tratada.

### Aplicaciones:

Es un tratamiento protector para superficies de acero inoxidable y otros metales no ferrosos incluyendo plata.

### Características del producto:

- Económico y de larga duración
- Excelente protección para superficies nuevas
- Restauración de materiales viejos y contaminados
- Aumenta su efecto con la aplicación periódica
- No tóxico, a base de agua
- Repelente al agua y la suciedad
- Fácil de limpiar / fecto de auto limpieza

### Resistente a:

El agua, la humedad y el aceite, grasas y manchas, bacterias y otros microbios, moho y algas, ácidos y alcalinos, abrasión, hidrólisis y las altas temperaturas.

### Instrucciones de uso:

No diluya el producto. Aplique una pequeña cantidad en un paño de micro fibra y utilice un movimiento de pulido para eliminar todas las impurezas. Después de la eliminación de toda la suciedad visible y la contaminación permita que el producto se asiente de 5 a 15 minutos. A continuación, utilice un paño de microfibra suave y seco y remueva todos los restos del producto. El producto también se puede utilizar con una máquina de pulido o una almohadilla de pulido. Dependiendo del metal el producto se puede aplicar a la almohadilla o directo en el metal.

### Duración:

Se puede almacenar en el envase original cerrado durante al menos 12 meses. Debe almacenarse en un lugar seco y fresco.

### Duración de la protección:

El efecto protector dura hasta 2 años, y alarga la vida del material aplicando el producto periódicamente. Durante este tiempo, todas las contaminaciones se pueden limpiar con un paño húmedo.

### Tiempo de secado:

No se requiere tiempo de curado. El metal tratado puede ser apilado y utilizado inmediatamente después de la aplicación. Después de 24 horas se alcanza el efecto de protección óptimo. La superficie tratada es a prueba de lluvia después de 30 minutos.

### Cobertura:

El consumo es entre 15 y 40 ml por m<sup>2</sup>, dependiendo de las condiciones de la superficie y el acabado del metal. El acero inoxidable cepillado requerirá más que los metales pulidos. De 25 a 60 por m<sup>2</sup> por litro (180-540 pies cuadrados) el porcentaje de consumo es sólo una guía.

### Precaución:

AquaShield Metal Coating no está clasificado como producto peligroso. Sus abrasivos pueden ser irritantes. Se debe utilizar equipo de protección personal adecuado. Por favor, lea la Hoja de Datos de Seguridad del Material.

### Limpieza:

Limpie las herramientas con agua y jabón.



CHECA  
ESTE  
VIDEO

No encontré  
video

APLICANDO  
EL FUTURO  
AL PRESENTE

High Clean de México, S.A. de C.V. | MTY: (81) 8333-0892 | Cd. México: (55) 5955-9650 y 51

La información de esta ficha técnica se basa en el estado actual de desarrollo técnico, así como nuestra experiencia con el producto. Sin embargo, la información proporcionada en esta hoja de datos no disminuye de ninguna manera la responsabilidad del usuario para garantizar con el debido cuidado que nuestro producto es el adecuado para el material, las condiciones de uso, la superficie y aplicación prevista. Nota en particular, que no aceptamos ninguna responsabilidad en los casos en que no hemos declarado explícitamente los propósitos de aplicación y tipos de uso.