

# NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM INDUSTRIAL PROTECTIVE COATINGS



طلاءات الأغشية الرقيقة للمركبات المائية

## ما هو طلاء الأغشية الرقيقة النانو سيراميك؟

طلاء NANO-CERAMIC ذو الأغشية الرقيقة هو طلاء خزفي رفيع متين للغاية يوفر مقاومة فائقة للخدش وحماية شبه دائمة لجميع أسطح اليخوت الخارجية والداخلية.

## ما الذي يجعل طلاء الأغشية الرقيقة بالنانو سيراميك مختلفًا تمامًا؟

طلاء الأغشية الرقيقة النانو سيراميك أقوى بأربع مرات من تشطيبات طلاء المصنع ويمكن أن يمتص التلف الذي قد يؤثر على مظهر الطلاء وسلامته , يقلل هذا الطلاء الخزفي المتين للغاية علامات الدوامات والخدوش الخفيفة بينما يحمي ويحافظ على طلاء الجيلتين أو الدهانات في المصنع.



QR تطبيق كود  
للتحقق من  
صلاية الفيديو

Jetpack  
VideoPress



الدهانات التقليدية مثل أكريليك يوريتان ليست قوية بما فيه الكفاية.

طلاء النانو سيراميك ذو الأغشية الرقيقة مقاوم تمامًا للمواد البيئية الحمضية مثل فضلات الطيور ، وبقايا الحشرات ، والأمطار الحمضية ، وعصارة الأشجار ، على عكس طلاء اليخوت الخاص بك ، والذي يمكن أن يلتصق بشكل دائم ويتلف بسبب هذه المواد و يوفر NANO-CERAMIC حواجز حماية متقدمة لجسم اليخت الخاص بك وأسطح بدن السفينة ، مما يحافظ على اللمسات النهائية شديدة اللمعان.

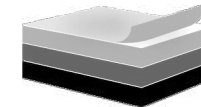
## ما هي فوائد طبقة النانو سيراميك

يوفر طلاء النانو سيراميك لليخوت طلاءً فائقًا وشبه دائم وشفاف مقاوم للحفر الكيميائي ، وأقوى من طبقات طلاء المصنع ، وقادرًا على تقليل علامات الدوامات والخدوش الدقيقة مع ترك سطح قوي طارد للماء و سهل في التنظيف ويبقى نظيف لفترة أطول.

يمكن معالجة مواد الطلاء الشفاف والبدن الزجاجي والجسم الخارجي بأحد منتجات الطلاء النانو سيراميك الرقيق مع استعادة اللون واللمعان و حماية متطورة ضد الماء والأشعة فوق البنفسجية حتى الكروم والألمنيوم والمعادن الأخرى يمكن أن يكون لها حماية إضافية ، حيث يمكن أن تتحمل طبقات الطلاء لدينا درجات حرارة تزيد عن 850 درجة مئوية



الخطوة 1: الطبقة السطحية من جلکوت المصنع أو الطلاء تالفة وملوثة.



الخطوة 2: تطهير وتلميع السطح لإنتاج سطح أملس ومستوي.

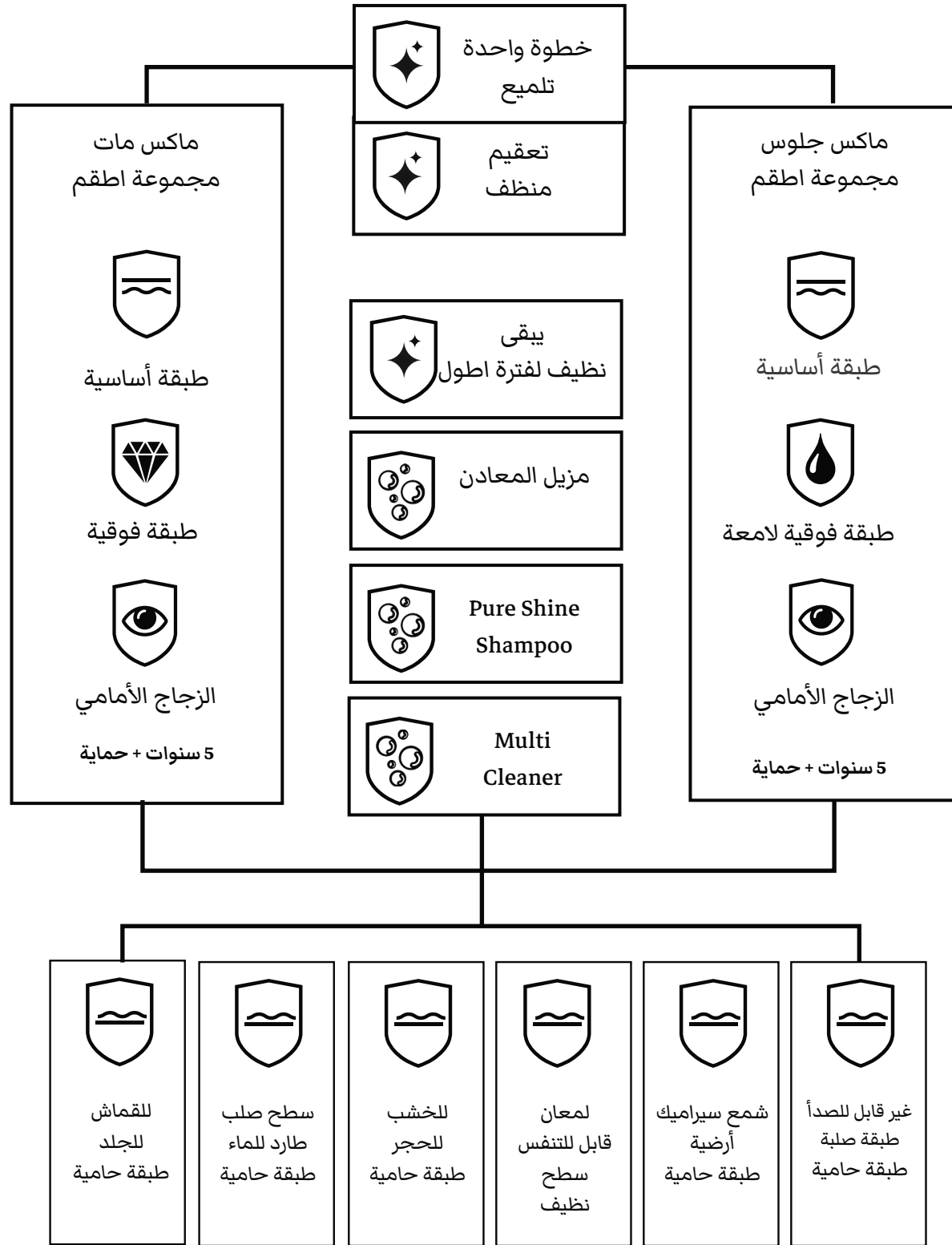


الخطوة 3: استعادة سماكة الطلاء بطبقة فائقة التحمل من طلاء النانو سيراميك الرقيق.





## طبقة رقيقة للتنظيف والحماية



يمكننا ان نجعل كل الاسطح جديدة تماما ...







# SIO3 MAX GLOSS

حماية الهيكل والزجاج الأمامي  
جلكوت / زجاج / كروم



طريقة الاستخدام: انظر الصفحة 20

معرف المنتج: SIO3150-MAX-GLOSS 3x1.7oz

10 ميكرون

الاستهلاك: +/- 2 مل / م 2

منطقة يمكن الوصول إليها: +/- 25 م 2 جسم + 25 م 2 حاجب للرياح

يستخدم ل: جلكوت ، أكريليك ، زجاج ، كروم ، غير قابل للصدأ

مجال التطبيق: المصنوعات البحرية

يختك سوف يبرز! تحتوي مجموعات الأطقم هذه على كل شيء لجعل يختك محميًا بطبقة سيراميك عالية التقنية.

خطوتين بسيطتين: التنظيف باستخدام منظف التعقيم والتطبيق

السطح الأصلي محمي ضد التآكل.

يجعل السطح مضادًا للخدش ، أسهل وأسرع في التنظيف ، ويقلل التصاق الأوساخ بشكل كبير.

يعزز الأسطح الأكثر نظافة.

هذا الطلاء له تأثير كاره للماء ، والسطح يبقى أنظف لفترة أطول. سيتم تقليل فترات التنظيف

وكذلك تكون بقع الماء بشكل كبير.

تدوم لمدة 5 سنوات + (سنتان على الزجاج)



سهولة التطبيق



خفض تكاليف التنظيف



مقاوم لبقع الماء  
مقاوم للتآكل



ممتاز  
طارد من الماء



التنظيف الذاتي  
يبقى أنظف لفترة أطول



مضاد للخدش

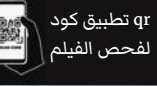


رؤية  
آمنة



يحمي لك ممتلكاتك

: أدوات الاستخدام



# SIO5 MAX MATTE

حماية الهيكل والزجاج الأمامي  
جلكوت / زجاج / كروم



طريقة الاستخدام: انظر الصفحة 20

معرف المنتج: SIO5150-MAX-MATTE 3x1.7oz

5 ميكرون

الاستهلاك: +/- 2 مل / م 2

منطقة يمكن الوصول إليها: +/- 25 م 2 جسم + 25 م 2 حاجب رياح

يستخدم ل: السطح ، الاكريليك ، الزجاج ، الكروم ، الفولاذ المقاوم للصدأ

مجال التطبيق: المصنوعات البحرية

يختك سوف يبرز! تحتوي مجموعات الأطقم هذه على كل شيء لجعل يختك محميًا بطبقة سيراميك عالية التقنية

خطوتين بسيطتين: التنظيف باستخدام منظف التعقيم والتطبيق

السطح الأصلي محمي ضد التآكل.

يجعل السطح مضادًا للخدش ، أسهل وأسرع في التنظيف ، ويقلل التصاق الأوساخ بشكل كبير.

يعزز الأسطح الأكثر نظافة.

هذا الطلاء له تأثير طارد للماء ، ويظل السطح نظيفًا لفترة أطول. سيتم تقليل فترات التنظيف

وكذلك تكون بقع الماء بشكل كبير.

تدوم لمدة 5 سنوات + (سنتان على الزجاج)



سهولة التطبيق



خفض تكاليف التنظيف



مقاوم لبقع الماء  
مقاوم للتآكل



ممتاز  
طارد من الماء



التنظيف الذاتي  
يبقى أنظف لفترة أطول



مضاد للخدش



رؤية  
آمنة



يحمي لك ممتلكاتك

: أدوات الاستخدام







qr تطبيق كود  
لفحص الفيلم

# STEP

تلميع بخطوة واحدة  
لمعان عالي / بدون دوامة



SKU-40201008-5.5INCH  
SKU-40201408-3.0INCH



SKU-40201206-5.5INCH  
SKU-40201608-3.0INCH



SKU-40201101-5.5INCH  
SKU-40201501-3.0INCH



SKU-40201302-5.5INCH  
SKU-40201702-3.0INCH



معرف المنتج: STEP0250 250ml

استهلاك: 5ml/m<sup>2</sup>

يستعمل ل: الطلاء ، الاسطح الناعمة ، زجاج و أكريليك

مجال التطبيق: الصناعات البحرية

يضمن هذا المنتج عالي الجودة فقط مع الاسفنجات الموصى بها أن كل يخت يمكن تلميعه من الخدوش العميقة حتى اللمعان العالي / بدون دوامة في خطوة واحدة.

يوفر هذا قدرًا هائلًا من ساعات العمل حيث يستغرق التلميع عادةً 65 من إجمالي العملية لجعل اليخت عبارة عن طبقة نانوية رقيقة.

الاسفنجة المصنوعة من الصوف الأرجواني مثل جلد الغنم الطبيعي لكنها تنتهي مثل وسادة التلميع ، يزيل بشدة خدوش الحبيبات P1500 ، ويترك لمسة نهائية لامعة بدون أي عوائق عن طريق تقليل الدوامات المركبة.

اسفنجة القَطع مصنوعة من رغوة زرقاء وألياف دقيقة بيضاء. وسادة القطع الدقيقة مع رغوة برتقالية وألياف دقيقة بيضاء ، وسادة التلميع مصنوعة من رغوة سوداء وألياف دقيقة سوداء.

سلسلة الوسادة متوفرة 5.5 بوصة و 3 بوصات.

أدوات الاستخدام



qr تطبيق كود  
لفحص الفيلم

# CLEAN

منظف معقم  
الأسطح الصلبة



كود المنتج : CLEAN0500 500ml / CLEAN5000 5L

CLEAN020L 20L

الاستهلاك : +/- 3.3 ml/m<sup>2</sup>

يستخدم علي : كليركوت ، جلکوت ، زجاج ، كروم ، مرايا

مجال الاستخدام : المصنوعات البحرية

معقم 100% بتقنية التعشيق النانوية ( يزيل الشحوم من السطح)

تنظيف الأسطح وإزالة المخلفات.

تنظيف القفازات والدفاتر والهواتف أو أي عنصر آخر يدخل غرفة الأبحاث.

امسح من أجل المرور إلى البيئات الخاضعة للرقابة.

المعالجة المسبقة لتطبيق طلاء الأغشية الرقيقة

100% معقم



سهولة التطبيق  
رش وامسح



داخلي  
خارجي



إزالة الشحوم



معقم 100%



عاكس للضوء

أدوات الاستخدام







qr تطبيق كود  
لفحص الفيلم



qr تطبيق كود  
لفحص الفيلم

# SIRP

حامي و طارد  
زجاج / سيراميك / مرايا



معرف المنتج: SIRP0500 500ml SIRP5000 5L

SIRP020L 20L

استهلاك : +/- 2 ml/m<sup>2</sup>

اماكن الاستخدام : زجاج ، أكريليك ، كروم ، فينيل

مجال التطبيق: أماكن الاستحمام.

SIRP عبارة عن طلاء سطحي غير مرئي طويل الأمد للغاية يشكل روابط جزيئية شبه دائمة مع السطح. تتمثل الوظيفة الرئيسية لمعالجة الأسطح الصلبة باستخدام SIRP في سد المسام الصغيرة ، مما يجعله سطحًا أكثر نعومة و يصد الماء والملوثات هذا المنتج لا غنى عنه للحمامات

خطوتين بسيطتين: التنظيف باستخدام منظف التعقيم و التطبيق

يجعل تنظيف السطح أسهل بكثير وأسرع ، ويقلل التصاق الأوساخ بشكل كبير.

يعزز الأسطح الأكثر نظافة

هذا الطلاء له تأثير طارد للماء ، ويظل السطح نظيفًا لفترة أطول وكذلك سيتم تقليل تكوين بقع الماء بشكل كبير.

طريقة الاستخدام انظر الصفحة : 20



سهل الاستخدام



داخلي  
خارجي



خفض تكاليف التنظيف



مضاد لبقع الماء



قوي  
طاردة من الماء



التنظيف الذاتي  
يبقى أنظف لفترة أطول



رؤية  
آمنة

سيستمر الي 12 غسلة

ادوات التطبيق



# SHRE

شامبو بيور شاين  
جميع الأسطح الخارجية / الداخلية



معرف المنتج: SHRE1000 1L / SHRE5000 5L

SHRE020L 20L

استهلاك : 10 Liter Water 20: ml

مجال التطبيق: تنظيف جميع الأسطح الخارجية / الداخلية

أماكن الاستخدام : المصنوعات البحرية

شامبو إعادة تنشيط Pure Shine هو تقنية متقدمة ، منظف رغوي متعدد الأغراض يحتوي على مساعد شطف سيترك الأسطح الصلبة جافة تقريبًا بعد الشطف بالماء النظيف.

لضمان التأثير ”السهل التنظيف“ الذي توفره طبقات النانو لدينا ، يجب أن تكون الأسطح خالية من الأصباغ والشمع أو مواد منع التسرب البوليمر.

لا يحتوي هذا المنظف متعدد الأغراض على بوليمرات أو ألوان ولن يترك طبقة من المواد الكيميائية على السطح.

100 آمن للاستخدام لتنظيف جميع الأسطح غير المسامية ويؤدي تصنيف غرفة الطعام للمطابخ.

لا يحتوي على كيماويات تلوين يمكن أن تغير لون الأسطح.

نسبة التخفيف 1: 500 (اقتصادية للغاية)

::ادوات التطبيق





qR تطبيق كود  
لفحص الفيلم



# WSRE

مزيل المعادن  
من الأسطح الصلبة



معرف المنتج : WSRE0500 500 ml / WSRE5000 5L

WSRE020L 20L

الاستهلاك : +/- 2 ml/m²

يستخدم لـ: الأسطح الصلبة

مجال التطبيق : المصنوعات البحرية

تم صنع مزيل البقع هذا القابل للتحلل البيولوجي بالكامل من مزيج تآزري فائق من الأحماض الصديقة للبيئة لتعزيز أداء التنظيف وتوفير التكاليف المحتملة , WSRE مثالي لإزالة الرواسب المعدنية من الزجاج والفولاذ والبورسلين والعديد من المواد الأخرى.

WRSE مضاد للتآكل وآمن للاستخدام على جميع الأسطح الصلبة.

يمنع WRSE ترسب بقايا الصابون ويمكن استخدامه لإذابة الترسبات الكلسية المتكونة من الماء المترسب.

ملصق GHS: لا توجد بطاقة مخاطر صحية أو مواد حادة

قابلة للتحلل البيولوجي بسهولة (منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية)

آمنة للاستخدام



سهل الاستخدام  
امسح و طبق



آمن للبشرة



غير قابل للتآكل



يذوب الكالسيوم  
والمغنيسيوم



تقليل الإكتشاف  
والظهور

التطبيق: بلل السطح ، وانتظر دقيقة واحدة

حتى يتم تنظيف السطح

يمكن أن يذوب الكالسيوم والمغنيسيوم ,

امسح أي بقايا ، وإذا لزم الأمر ، استخدم

منظف المقشر لتنظيفه بعمق أكبر.



qR تطبيق كود  
لفحص الفيلم



# SCRUB

منظف مقشر  
الأسطح الصلبة



معرف المنتج : SCRUB0250 500 ml / SCRUB5000 5L

SCRUB020L 20L

الاستهلاك : +/- 2.5 ml/m²

يستخدم لـ: الأسطح الصلبة

اماكن الاستخدام : المصنوعات البحرية

منظف المعالجة المسبقة للفرك عبارة عن مركب فرك ناعم ومناسب لتنظيف الزجاج والفولاذ والبورسلين والعديد من المواد الأخرى دون خدش السطح.

إذا كنت بحاجة إلى مزيد من قوة الكشط ، فيرجى استخدام وسادة التقشير المصممة خصيصًا لدينا.

لا يترك أي خدوش خلفه بعد العلاج.



غير قابل للخدش

ادوات التطبيق:







qR تطبيق كود  
لفحص الفيلم



قبل المعالجة

بعد المعالجة

قبل المعالجة

بعد المعالجة



qR تطبيق كود  
لفحص الفيلم



قبل المعالجة

بعد المعالجة

قبل المعالجة

بعد المعالجة

# MPCL

منظف متعدد الأغراض  
جميع الأسطح الداخلية



معرف المنتج : MPCL0500 500 ml / MPCL5000 5L

MPCL020L 20L

الاستهلاك : +/- 2.5 ml/m²

يستخدم لـ : تنظيف جميع الأسطح الداخلية

مجال التطبيق : المصنوعات البحرية

منظف متعدد الأغراض هو منظف داخلي سريع لجميع الأسطح ، ورغوة منخفضة ، وخالي من الروائح ، ومناسب بشكل خاص لإزالة البقع الصعبة من السجاد والأقمشة والفينيل والبلاستيك والجلد بأمان.

من السهل جدًا تنظيف الأوساخ.

خليط جاهز للاستخدام مع القوة الكيميائية المناسبة وآمن للاستخدام

بالطبع فهو آمن على أسطح الأقمشة والسجاد والبلاستيك والجلد والمطاط ولا يبهت الطلاء.

قم بإزالة الأوساخ والغبار وبقايا الطعام بسرعة



سهل الاستخدام  
نظف ثم امسح



لا يتغير



داخلي  
خارجي



سريع الاستخدام



يتم ازالته  
بسهولة



يبقى نظيف لمدة طويلة

أدوات التطبيق



آمن للاستخدام ولا يضر بالسطح

# SIGS

لمعان مانع التسرب  
للأسطح الصلبة



معرف المنتج : SIGS0500 500 ml / SIGS5000 5L

SIGS020L 20L

الاستهلاك : +/- 2.5 ml/m²

يستخدم لـ : رخام / جرانيت / خشب / بلاستيك / معدن

مجال التطبيق : المصنوعات البحرية

تشكل مادة Si-Gloss Sealer روابط جزيئية شبه دائمة لحماية الأسطح الصلبة.

يعيد الحياة إلى الأسطح الباهتة والمتضررة من عوامل الطقس ، ويترك لمسة نهائية نظيفة ولامعة من الساتان

هذا العازل له تأثير طارد للماء ، مما يجعله منتجًا مثاليًا لمنع حلقات التجفيف على الطاوات

المطهرة من البكتيريا الموجودة في طبقة النانو الطاردة للماء يقضي على الفيروسات والبكتيريا ويقلل من فرص التلوث ، وتستمر عملية التطهير طالما أن طبقة النانو موجودة على السطح.

جدد كل الاسطح



سهل الاستخدام  
نظف ثم طبق



داخلي  
خارجي



طاردة للماء:  
طارد للماء والزيت



يقاوم اماكن التجفيف



مانع من بقع الماء



لمعان من الساتان

أدوات التطبيق







قبل المعالجة

بعد المعالجة



# SIFP

## حامي الأرضية نانو بوليش



معرف المنتج : SIFP1000 1L / SIFP5000 5L / SIFP020L 20L

الاستهلاك : +/- 50ml/m<sup>2</sup> or ready to use 5ml/m<sup>2</sup>

يستخدم لـ: رخام / جرانيت / بلاط / أرضيات خشبية (خشب الساج)

اماكن التطبيق : البحرية ، الخارجية ، الداخلية

يتكون Floor Nano-Polish من أحدث تركيبة من المواد المتقدمة ، مما يجعل حماية الأرضيات مرنة ولكنها أقوى وأكثر متانة من منافسينا.

يسمح التخفيف البسيط 1:9 بالماء العادي بتطبيق عملية التلميع الموفرة للوقت بسهولة والتي لا تتطلب إضافة مياه إضافية.

قم بتلميع الأرضية حتى تجف تقريبًا ، ثم قم بإزالة البقايا.

انتظر لمدة 10 دقائق ، ثم قم بإنهاء التلميع حتى يصبح شديد اللمعان باستخدام وسادة تلميع دقيقة.

يحمي مرتين أطول من الحلول الأخرى.



داخلي  
خارجي



سهل التطبيق



طاردة من الماء  
طارد للماء والزيت



خفض تكاليف التنظيف



يبقى نظيف لوقت  
طويل



متنفس  
ومرن



أفضل  
صلابة

أدوات التطبيق

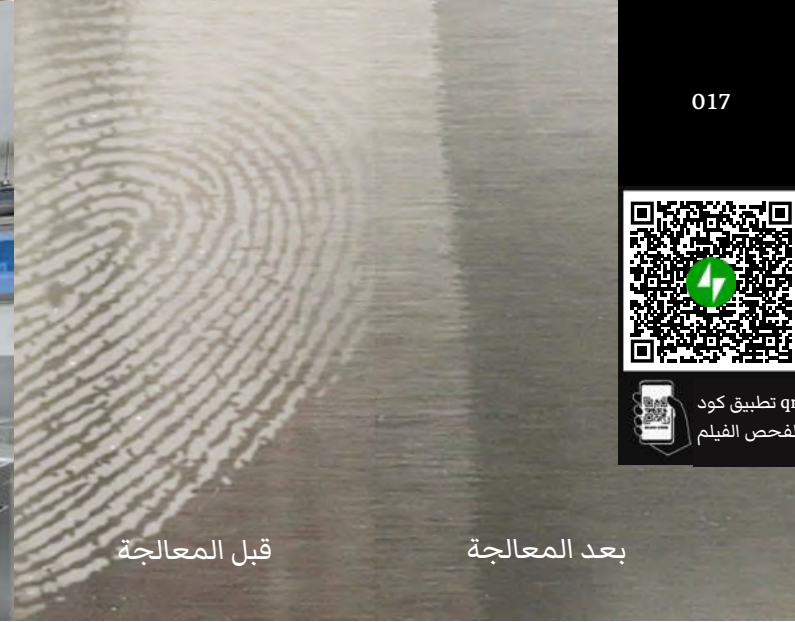


ق تطبيق كود  
لفحص الفيلم



قبل المعالجة

بعد المعالجة



# SIO7

## حامية

## غير قابل للصدأ / الألومنيوم / الكروم



معرف المنتج : SIO70KIT 1oz

الاستهلاك : +/- 15m<sup>2</sup> 2 - /+ ml/m<sup>2</sup> reachable area

الاستهلاك : الفولاذ المقاوم للصدأ والألمنيوم والكروم والطلاء والورنيش

اماكن التطبيق : المصنوعات البحرية

SIO7 عبارة عن طلاء سطحي غير مرئي طويل الأمد للغاية بشكل روابط جزيئية شبه دائمة مع السطح.

خطوتين بسيطتين: التنظيف والتطبيق

يمكن إزالة بصمات الأصابع بسهولة باستخدام منشفة من الألياف الدقيقة.

تعزز الخصائص المضادة للبكتيريا و مستوى النظافة

السطح له تأثير طارد للماء ، ويظل نظيفًا لفترة أطول.

يتميز الطلاء بصلابة H9 (مضاد للخدش)

يحمي من التآكل.

تدوم لمدة 5 سنوات +

كيفية الاستخدام : انظر الصفحة 20



داخلي  
خارجي



توفير وقت التنظيف



H9 صلابة



قوي  
طارد للماء



مضاد للتآكل



مضاد لبصمات  
الاصابع



يبقى نظيف لفترات طويلة

أدوات التطبيق







qr تطبيق كود  
لفحص الفيلم



qr تطبيق كود  
لفحص الفيلم

# SIO8

## حماية الخشب الطبيعي / الحجر الطبيعي



طريقة الاستخدام : انظر الصفحة 20

SIO80500 500ml / SIO85000 5L :

SIO8020L 20L

ml/m<sup>2</sup> 40 -/+ :

: الاحجار الطبيعية والخشب الطبيعي

: المصنوعات البحرية

معرف المنتج

الاستهلاك

يستخدم لـ

أماكن الاستخدام

يشكل مانع التسرب غير المرئي SIO8 رابطة متينة قابلة للتنفس ومرنة.

يتم طرد الماء والأوساخ بشكل فعال.

تذهب النظافة إلى مستوى أعلى.

هذا الطلاء له تأثير كاره للماء ، مما يجعل الأسطح تبقى نظيفة وجافة لفترة أطول.

فترات التنظيف على الجدران أطول ، وستقل بشكل كبير الحاجة إلى الترميم.

الحجر الطبيعي والأخشاب محمية من اختراق التلوث.

تدوم لمدة 5 سنوات



سهل الاستخدام  
نظف وجفف وطبق



قابل للرش



مرئي



داخلي  
خارجي



قابل للتنفس  
ومرن



قوي  
غير قابل للتآكل



سهل في إزالة البقع



يبقى نظيف لمدة  
طويلة

# SIFX

## حامية قماش / جلد / شراع القوارب



طريقة الاستخدام : انظر الصفحة 20

SIFX0500 500ml / SIFX5000 5L :

SIFX020L 20L

(20ml/m<sup>2</sup> (leather) 40ml/m<sup>2</sup> (textile) -/+ :

الاستهلاك

: قماش / جلد / الاقمشة السمكية

: المصنوعات البحرية

يستعمل لـ

اماكن الاستخدام

- تشكل مواد منع التسرب غير المرئية SIFX رابطة متينة قابلة للتنفس ومرنة مع ألياف النسيج والأسطح الجلدية.

يتم طرد الماء والأوساخ بشكل فعال ، كما يسهل إزالة الانسكابات.

تذهب النظافة إلى مستوى أعلى.

هذا الطلاء له تأثير كاره للماء ، مما يجعل الأقمشة والجلود والسجاد تبقى أكثر نظافة وجفافاً لفترة أطول.

فترات التنظيف على السجاد أطول ، وسوف تقل الحاجة إلى الترميم بشكل كبير.

تدوم من 1-3 سنوات (حسب الحركة)



سهل الاستخدام  
نظف وجفف وطبق



قابل للرش



مادة شفافة  
يحافظ علي اللون الاصلي



داخلي و  
خارجي في الهواء الطلق



مرن وقابل للتنفس



قوي غير قابل للتآكل



سهل التنظيف



يبقى نظيف لوقت طويل





## تطبيق SIO3-SIO5-MAX

تحقق الطلاءات الخاصة بنا أفضل النتائج على الأسطح الجديدة تمامًا ، نوصي بتلميع السطح إذا لزم الأمر. ارتدِ قفازات طبية لتنظيف السطح باستخدام منظف التعقيم ، (بدون ارتداء القفازات ، قد يظهر الزيت من يديك عبر المنشفة على السطح) !!

استخدم أكثر من قطعة قماش نظيفة لإزالة الأوساخ من على السطح. (يرجى التأكد من عدم تنظيف الأوساخ حول السطح باستخدام الملابس المتسخة.) يعد تنظيف السطح الزجاجي للطلاء والكروم والطلاء الشفاف هو أهم مشكلة ، إذا لم يكن السطح معقمًا للغاية ، فستواجه تفاعلات كيميائية بين طبقات الطلاء لدينا والتلوث الذي لا يزال متاحًا ، وهو ما يمكن رؤيته بعد ذلك في طبقة السيراميك عند معالجته. في هذه الحالة سوف تحتاج إلى تلميع السطح مرة أخرى. لذا من فضلك لا تتسرع في تنفيذ هذا العمل التحضيري ، ولكن بدلاً من ذلك ركز على هذا بنسبة 100%

تعرف على تقنية التطبيق الصحيحة ، شاهد وادرس الفيديو التطبيقي على العبوة (تجزئة SIBC BASE COATING) استخدم قفازات النتريل! قم بإزالة الإغلاق الداخلي البلاستيكي من الزجاجاة ووضع المنقط مكانه ، رج الزجاجاة قبل الاستخدام! نوصي بوضع السطح في أجزاء يسهل التعامل معها تبلغ حوالي 40 × 40 سم ، باتباع شكل الألواح وخطوط الزاوية واستخدام هذه الخطوط للتداخل. ضع 8-10 قطرات BASE COAT على المنشفة الصغيرة المصنوعة من الجلد المدبوغ باستخدام قالب التطبيق الموجود أسفلها ، وقم بتقسيم الطلاء بشكل صحيح عن طريق الذهاب 3 مرات على نفس السطح ، وانتظر حتى تضيء (+/- 25 ثانية) وقم بإزالة البقايا بعناية ، ثم قم بتلميعها واستخدم برفق منشفة صغيرة منفصلة لهذا الغرض. انتظر ساعتين قبل متابعة تطبيق أحد الطلاءات العلوية المقاومة للماء، بعد ساعتين ، يتم معالجة طبقة الأساس بنسبة 80%وبعد ذلك تكون جاهزة لتلقي أحد أفضل الطلاءات لدينا، بعد حوالي 7 أيام ، يتم معالجة طلاء القاعدة بالكامل حتى يصبح غير قابل للإزالة تقريبًا.

(الجزء العلوي للطلاء SIO3-SIO5-MAX)

استخدم قفازات النتريل، و قم بإزالة الإغلاق الداخلي البلاستيكي من الزجاجاة ووضع مكانه المنقط المرفق مع كل علبه ، رج الزجاجاة قبل الاستخدام! نوصي بتطبيق السطح في أجزاء سهلة التعامل مع اتباع شكل اللوحة وخطوط الزاوية واستخدام هذه الخطوط للتداخل. ضع 6-8 قطرات 40 × 40 سم ، (في حالة البدء ، استخدم المزيد من القطرات لأن المنشفة جافة جدًا) طلاء علوي على منشفة صغيرة من الجلد المدبوغ باستخدام قالب وضع أسفلها. ابدأ بتقسيمه من منتصف السطح واستمر في النشر حوله عن طريق الضغط الخفيف بحركات متقاطعة ، حتى يتم توزيع المنتج بالتساوي ، و الأكثر أهمية استمر في القيام بذلك حتى لا تظهر أي بقايا للمنتج بعد الآن. إذا كنت تستخدم الكثير من المنتج و تنتشره من مكان موضع بداية واحد في زاوية من اللوحة ، فلن تكون قادرًا على تقسيمه بشكل صحيح نحو الجانب الآخر وسوف يتدحرج على بعضه البعض ويشكل طبقة غير متساوية ، فإن استخدام الكثير من المنتج وعدم تقسيمه بالتساوي هو ثاني أهم نقطة !! عندما تقوم بتطبيق TOP COATING بهذه الطريقة الصحيحة ، فلا داعي لاستخدام منشفة دقيقة للتلميع بعد الآن.

(منتج سلامة الرؤية SIO2)

ضع طبقة النانو SIO2 باستخدام ضمادة تطبيق قطنية بيضاء ، ثم انثر 10-15 قطرة 50 × 60 سم من المنتج على وسادة القطن وقم بفركها بحركات دائرية على الزجاج الأمامي بضغط ثابت حتى يتم توزيع المنتج بالكامل بالتساوي ولا يظهر سوى القليل جدًا من البقايا. قم بإزالة بقايا المنتج بقطعة قماش ناعمة ونظيفة من الألياف الدقيقة بعد حوالي دقيقة وقم بتلميع الزجاج أو الألواح برفق لإزالة الضباب . لا يجب ان يكون هناك الضغط اللازم لإزالته تمامًا.

ملاحظة: جفف أداة التنقيط وأغلق الزجاجات بإحكام إذا كنت تريد حفظ المحتوى للاستخدام في المستقبل. في درجة الحرارة المحيطة العادية ، يتم معالجة طبقات النانو بشكل كافٍ بعد حوالي 6 ساعات (أو ساعتين بالأشعة تحت الحمراء) (تجنب ملامسته للماء).

## كيفية الاستخدام

NANO-CERAMIC SIRP, SIO7, SIO8, SIFX, SIO3-SIO5 MAX

تنظيف

نظف السطح جيدًا باستخدام منظف التعقيم الخاص بنا حتى يصبح نظيفًا تمامًا و إذا لزم الأمر ، استخدم منظف التقشير أو شامبو إعادة تنشيط PURE SHINE مسبقًا و تأكد من إزالة جميع الملوثات بحيث يمكن للطلاء الزجاجي الالتصاق بشكل صحيح على سطح نظيف لهذا تأكد من أن السطح جاف تمامًا قبل التطبيق!

تطبيق SIRP

رش طبقة من NANO SIRP على السطح وافركها بمنشفة دقيقة جافة ، واستمر في فركها على السطح بضغط قوي وامسح حتى يصبح المنتج مستويًا ولا يظهر سوى القليل من المخلفات / البقايا ، امسح هذا بلطف بقطعة قماش نظيفة من الألياف الدقيقة بعد حوالي دقيقة لا يوجد سوى القليل من الضغط لإزالة أثر المنتج تمامًا ، وقت المعالجة 1 ساعة.

تطبيق SIO7

رج العبوة جيدًا قبل الاستخدام! خذ وسادة قطنية ناعمة واسكب عليها بضع قطرات من المنتج (ابدأ بكميات صغيرة ، لا يلزم سوى القليل من المنتج). بلل كل الأسطح الزجاجية أو الفولاذية أو الخشبية بالتساوي ثم انتظر دقيقتان ، عند تطبيقه بشكل صحيح ، يمكنك الآن رؤية ضباب رمادي فاتح على السطح ، قم بتلميع البقع الظاهرة برفق بعد ان يجف المنتج باستخدام قطعة قماش نظيفة (ميكروفايبر). وقت المعالجة 1 ساعة.

تتمثل الوظيفة الرئيسية لـ SIRP و SIO7 في سد مسام الأسطح الصلبة ومنع ظهور بقع الماء وبصمات الأصابع

تطبيق SIO8 و SIFX

نظف السطح جيدًا حتى يصبح نظيفًا تمامًا ، تأكد من إزالة كل التلوث بحيث يمكن أن يلتصق مانع التسرب بشكل صحيح على سطح نظيف ، و تأكد من أن السطح جاف تمامًا قبل التطبيق! رج العبوة جيدًا قبل الاستخدام! ضعه في بخاخ ورش حتى يتشبع السطح ، واترك السطح يجف لمدة 24 ساعة ، رج العبوات جيدًا قبل الاستخدام! ضعه في بخاخ ورش حتى يتشبع السطح ، واترك السطح يجف لمدة 24 ساعة. مباشرة بعد التلميع ، يصبح الطلاء جافًا ومقاومًا للمس. في درجة الحرارة المحيطة العادية ، تتم معالجة الطلاءات تمامًا بعد حوالي 12 ساعة.

يمكن تخزين هذه المنتجات لمدة تصل إلى 24 شهرًا (في بيئة جافة ومستقرة وبدرجات حرارة معتدلة )

درجة الحرارة المحيطة:

30-5 درجة مئوية - تجنب أشعة الشمس

المباشرة أو الرطوبة العالية .

تنبيه :

قبل استخدام منتج NANO-CERAMIC ،

يرجى التأكد من ارتداء معدات الحماية

المناسبة و نوصي دائمًا باستخدام قفازات

اللاتكس أو النتريل للتأكد من حماية يديك

من أي ضرر محتمل لبشرتك و استخدم قناعًا

لمزيد من الأمان.



كمامة



قفازات طبية



أدوات التطبيق



# NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM INDUSTRIAL PROTECTIVE COATINGS



جديد! مضاد للحشف بتقنية بدن  
القارب غير المرئي

تاجر

الرائد في الصلابة

هل تعلم أن نظام الطلاء الدائم لدينا  
يقاوم الماء والأوساخ ويدوم لأكثر من 30  
عامًا؟

