

## Roofguard

### وصف المنتج

#### النوع

هذا المنتج عبارة عن دهان مستحلب خارجي سميك مرن مضاد للماء.

#### الصفات والمزايا

يتمتع بقدرة على سد التشققات حيث يصنع طبقة سلسة يتماسك ممتاز. مناسب بشكل جيد لحماية رغوة البولي بوريلين الممتدة من التلف بسبب الأشعة فوق البنفسجية.

#### الاستخدام الموصى به

موصى بهذا لحماية الأسطح.

#### السطح

جص أسماني، وخرسانة، والبناء الطوبى، والأسطح الممونة والواح الجبس وغير ذلك. يجب أن يتنعل السطح المنوي طائفه بالفارة الكافية لتحمل الدهان، لذلك يجب معالجة أي نوع من الشقوق أو التعرق أو التقوس قبل المباشرة بعملية الدهان. قبل استخدام أي مواد حشو صادرة عن جهة أخرى، يجب التأكد من ملائمتها مع منتجاتنا وذلك عبر سؤال جوتون.

### بيانات المنتج

#### حجم التعبئة

L 18

تركيا : L 15

الهند : L 4 و 20

أبيض

#### الألوان

نظري

المواد الصلبة حسب الحجم 50 ± 2 %

نظري

الوزن النوعي 1,32

ISO 11890 EU

المواد العضوية الطيارة (VOC) 0 g/l

هذه القيمة نظرية، وسوف تختلف حسب نوع الإختبار ، دقة المعدات وظروف الإختبار.

المواد العضوية الطيارة (VOC) ملاحظات

### بيانات التطبيق

#### الملاحظات

يطلب جيدا قبل الاستخدام care with Handle

#### يمكن تطبيق المنتج بواسطة

البكرة : موصى بها

عن طريق الرش : استخدم الرش المضغوط أو الرش التقليدي.

قلمومو : موصى به لطلاء الزوايا والحواف.

مسطرين نابلون أو صلب.

#### بيانات ارشادية لاستعمال الرش

0.021" - 0.027"

65°-80°

140 - 190 kg/cm<sup>2</sup> (2100 psi)

فوهة  
زاوية الرش  
الضغط في الفوهة

#### تنظيف أدوات الطلاء

الماء

**سمك الطلاء لكل طبقة****مجموعة الموصى نموذجي**

سمك طبقة الطلاء الجافة	275	-	550	$\mu\text{m}$
سمك الطبقة الرطبة	550	-	1100	$\mu\text{m}$

سوف تختلف سماكة الطلاء وتحسب كمتوسط.

يعتمد معدل الفرد على سماكة طبقة الطلاء المطلية، نوع ملمس السطح، ومسامية السطح، والعيوب ودرجة الحرارة، والفقد أثناء الطلاء وغير ذلك.

ويتم احتساب الحد الأقصى لمعدل انتشار في معطف في الحد الأدنى سماكة الفيلم الجاف والعكس.

**مُخْفَف**

الماء

**التخفيف**

الحد الأقصى 10%

**الظروف أثناء الاستعمال**

يجب أن تكون درجة حرارة السطح أقل من 10 درجات مئوية كحد أدنى و3 درجات مئوية على الأقل فوق درجة التكتنف الخاصة بالهواء، ودرجة الحرارة والرطوبة النسبية المقيدة بالبيئة المجاورة للسطح. تُعد التهوية الجيدة مطلباً أيضاً في المساحات الضيقة لضمان جفاف مناسب.

**زمن الجفاف**

ربط فترات الجفاف بشكل عام بحركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الطلاء وعدد طبقات الطلاء وسوف تتأثر بها طبقاً لذلك.

1. البيانات الموصى بها مخصصة لحالة إعادة الدهان بنفس نوع الطلاء العام.

2. في حالة التطبيق المتعدد للطبقات، تتأثر فترات الجفاف بعدد الطبقات المطلية السابقة وتتابعها وإجمالي سماكتها.

3. يجب أن يكون السطح جافاً وخالياً من الملوثات قبل دهن طبقة الطلاء اللاحقة.

يتم قياس مدة التجفيف من خلال القيم التالية:

درجة حرارة السطح	الرطوبة النسبية 50%	10 °C	23 °C	40 °C
جفاف السطح (عند اللمس)		16 h	8 h	6 h
شيد الجفاف		48 h	24 h	18 h
تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى		48 h	24 h	18 h

**توجيهات الاستخدام****إعداد السطح**

يجب أن تكون طبقة السطح سليمة ونقية وجافة وخالية من الغبار والزيت والشحم وغشاء الخرسانة وغير ذلك. ويجب إزالة جميع آثار العوامل التي تفرز الرغوة. وينصح بإجراء صنفرة خفيفة بمادة صنفرة مناسبة قبل إجراء الطلاء. ويجب إزالة أي جزيئات غبار/جزيئات هشة ناتجة عن ذلك.

**نظام الطلاء الموصى به****دهان للطبقة الخارجية**

طبقة 2 : Roofguard

## الملاحظات

قد تكون بعض الأنظمة الأخرى محددة حسب منطقة الاستعمال.

يجب خلط محتويات العبوات التي تحمل أرقام تشغيلات مختلفة معاً قبل الاستعمال.

يرجى الرجوع إلى إدارة المبيعات الإنسانية للاستشارة الفنية.

للحصول على أفضل النتائج، ينبغي استعمال نظام تصفيح من طبقات السقف ذات الألياف الزجاجية، حيث يتم حشو الألياف الزجاجية في داخل الطبقة الأولى من طبقة طلاء السقف "Roofcoat" قبل جفافها.

يتوافر هذا المنتج في: الإمارات العربية المتحدة، البحرين، الكويت، قطر، سعودي و تركيا

## التخزين

ينبغي تخزين المنتج طبقاً للقوانين الوطنية. تتمثل شروط التخزين في أن تُحفظ الحاويات في مكان جاف بارد بتهوية جيدة وبعيداً عن مصدر الحرارة والإشتعال. يجب الاحتفاظ بالحاويات مغلقة بإحكام.

## الصحة والسلامة

يرجى مراعاة المحاذير البيئية والوقائية المعروضة على الحاوية.

تم إصدار نشرة بيانات سلامة المادة المنتج.

وتشتمل نشرة بيانات السلامة الخاصة بالمنتج على المعلومات المفصلة المتعلقة بأخطار الصحة والسلامة والإجراءات الوقائية المتعلقة باستعمال هذا المنتج. إجراءات الإسعافات الأولية، ارجع للقسم 4.

الماواكلة والتخزين، ارجع للقسم 7.

معلومات النقل، ارجع للقسم 14.

المعلومات التنظيمية، ارجع للقسم 15.

## أخلاقيات المسؤولية

تم تقديم المعلومات الواردة في هذا المستند وفقاً لأحدث المعلومات المتوفرة لدى شركة Jotun، وبناءً على الاختبارات المعملية والخبرة العملية. تعتبر منتجات Jotun من السلع شبه الجاهزة، وباعتبارها كذلك، فإن هذه المنتجات دائماً ما يتم استخدامها وفقاً لشروط معينة تحت رقابة شركة Jotun. ولا تضمن شركة Jotun أي شيء سوى جودة المنتج نفسه. تحث شركة Jotun بالحق في تغيير البيانات المقدمة دون إخطار مسبق، وينبغي على المستخدمين الرجوع إلى شركة Jotun للحصول على الإرشادات الخاصة بمدى ملاءمة هذا المنتج بوجه عام لاحتياجاتهم الخاصة ولل استخدامات المحددة. وفي حالة التضارب بين إصدارات اللغات المختلفة من هذا المستند، فإن النسخة الإنجليزية (المملكة المتحدة) هي التي تكون سارية ويتم العمل بها.

وينبغي على المستخدمين الرجوع إلى شركة Jotun للحصول على الإرشادات الخاصة بمدى ملاءمة هذا المنتج بوجه عام لاحتياجاتهم الخاصة ولل استخدامات المحددة.

إصدارات اللغات المختلفة من هذا المستند، فإن النسخة الإنجليزية (المملكة المتحدة) هي التي تكون سارية ويتم العمل بها.