

## Jotashield Decor Travertine

### وصف المنتج

#### النوع

هذا المنتج عبارة عن طلاء عالي الجودة ذو أساس مائي. ذو أساس مائي أكريليك كوبوليمر قوي ويحتوي على ركامات صلبة من الصخور الخشنة.

#### الصفات والمزايا

يتميز بمظهر فريد من نوعه مستوحى من الصخر الجيري الشهير. يحتوي على الركام الخشن ليضيف مظهر حجري فخم. ملمسه الحجري الأصلي يجعله الطلاء المثالي للمنازل الحديثة أو التقليدية.

#### الاستخدام الموصى به

مثالي لتجميل الأسطح الخارجية.

#### السطح

جص أسمنتي، وخرسانة، والبناء الطوبي، والأسطح الممونة وغير ذلك. يجب أن يتمتع السطح المنوي طلاؤه بالقوة الكافية لتحمل الدهان. لذلك يجب معالجة أي نوع من الشقوق أو الثقوب أو النتوءات قبل المباشرة بعملية الدهان. قبل استخدام أي مواد حشو صادرة عن جهة أخرى، يجب التأكد من ملائمتها مع منتجاتنا وذلك عبر سؤال جوتن.

### بيانات المنتج

حجم التعبئة	16 لتر
الألوان	مصر و ليبيا : L 10 و L 20
متوفر في أكثر من 500 لونًا جميلًا يدوم طويلًا . إحصلوا عليه من خلال التلوين الفوري في أحد متاجر جوتن.	
المواد الصلبة حسب الحجم	نظري
الوزن النوعي	نظري
الوزن النوعي	نظري
المواد العضوية الطيارة (VOC)	ISO 11890 EU
المواد العضوية الطيارة (VOC) ملاحظات	هذه القيمة نظرية، وسوف تختلف حسب نوع الاختبار ، دقة المعدات وظروف الاختبار.

### بيانات التطبيق

#### الملاحظات

يوصى بشدة أن يُستخدم هذا المنتج في عملية الدهان بواسطة عامل طلاء ماهر ومحترف.

#### يمكن تطبيق المنتج بواسطة

السكين المعدني العريض، المالك (مصنوع من الصلب المقاوم للصدأ).

#### تنظيف أدوات الطلاء

الماء

## سُمك الطلاء لكل طبقة

## مجموعة الموصى نموذجي

سوف تختلف سُمك الطبقة وتُحسب كمتوسط.

يعتمد معدل الفرد على سُمك طبقة الطلاء المطلوبة، ونوع ملمس السطح، ومسامية السطح، والعيوب ودرجة الحرارة، والفاقد أثناء الطلاء وغير ذلك. في الممارسة، تبلغ الحاجة من كمية الطلاء نحو 0,7 إلى كيلو جرام واحد/متر مربع للطبقة. يمكن تأكيد متوسط معدل الفرد لكل طبقة طلاء بالموقع من خلال إجراء تطبيق تجريبي.

## مُخَفَّف

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 التكثف الخاصة بالهواء، ودرجة الحرارة والرطوبة النسبية المقيسة بالمحيط المجاور للسطح. تُعد التهوية الجيدة مطلبًا أيضًا في المساحات الضيقة لضمان جفاف مناسب. لا تستخدمه عندما تكون درجة الحرارة المحيطة أقل من 5 درجات أو أعلى من 40 درجة. لا تستخدمه في أوقات الظهر تحت ضوء الشمس المباشر في الأشهر الصيفية الحارة. لا تستخدمه أثناء هطول الأمطار. ابقيه بعيدًا عن الأمطار وأي مصادر مياه أخرى حتى يجف الطلاء جفافًا تامًا. لا تستخدمه على اسطح تتسرب من خلالها المياه.

## زمن الجفاف

ترتبط فترات الجفاف بشكل عام بحركة الهواء ودرجة الحرارة وسُمك طبقة الطلاء وعدد طبقات الطلاء وسوف تتأثر بها طبقًا 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 سُمكها.

3. يجب أن يكون السطح جافًا وخاليًا من الملوثات قبل دهن طبقة الطلاء اللاحقة.

يتم قياس مدة التجفيف من خلال القيم التالية:

الرطوبة النسبية 50%	درجات حرارة السطح		
	10 °C	23 °C	40 °C
شديد الجفاف	24 h	5 h	3 h
تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى	24 h	5 h	3 h

## توجيهات الاستخدام

## إعداد السطح

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

## نظام الطلاء الموصى به

## البيادئ

طبقة 1 : Primer Resistant Alkali Jotashield

## دهان للطبقة الخارجية

طبقة 2 : Travertine Decor Jotashield (طبقات)

استخدم مالى جوتاشيلد لمعالجة عيوب السطح ثم اتبع ذلك بإزالة الغبار المتراكم على السطح

## الملاحظات

قد تكون بعض الأنظمة الأخرى محددة حسب منطقة الاستعمال.

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

يُرجى الرجوع إلى إدارة المبيعات الإنشائية للاستشارة الفنية.

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

## التخزين

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

## الصحة والسلامة

يرجى مراعاة المحاذير البيئية والوقائية المعروضة على الحاوية.

تم إصدار نشرة بيانات سلامة المادة للمنتج. 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. المناولة والتخزين، ارجع للقسم 7. معلومات النقل، ارجع للقسم 14. المعلومات التنظيمية، ارجع للقسم 15.

## إخلاء المسؤولية

تم تقديم المعلومات الواردة في هذا المستند وفقًا لأحدث المعلومات المتوفرة لدى شركة Jotun، وبناءً على الاختبارات المعملية والخبرة العملية. تعتبر منتجات Jotun من السلع شبه الجاهزة، وبعينها كذلك، فإن هذه المنتجات دائمًا ما يتم استخدامها وفقًا لشروط معينة تحت رقابة شركة Jotun. ولا تضمن شركة Jotun أي شيء سوى جودة المنتج نفسه. تحتفظ 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 وللاستخدامات 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 وللاستخدامات المحددة.

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