

Stucco

وصف المنتج

النوع

هذا المنتج عبارة عن معجون يعتمد على كوبوليمر الأكريليك.

الصفات والمزايا

سهولة التطبيق. يعطي تأسيساً ممتازاً لطبقات الطلاء اللاصقة. خل من الكيماويات الضارة مثل الكيل فينول الإيثوكسيولات والفورمالديهايد والمعادن الثقيلة وغير ذلك.

الاستخدام الموصى به

مثالي للأسطح الداخلية.

السطح

جص أسمنتي، وخرسانة، والبناء الطوبي، والأسطح الممونة وألواح الجبس وغير ذلك. يجب أن يتمتع السطح المنوي طلانه بالقوة الكافية لتحمل الدهان، لذلك يجب معالجة أي نوع من الشقوق أو الثقوب أو النتوات قبل المباشرة بعملية الدهان.

بيانات المنتج

| حجم التعبئة | الألوان | البيانات |
|-------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| L 18 و L 4 | | سعودي : 2.5 كجم و 25 كجم مصر و ليبيا : 16 كجم تركيا : 25 كجم الهند : 5 كجم و 10 كجم و 20 كجم |
| | | أبيض |
| | المواد الصلبة حسب الحجم | 50 ± 2 % الحجم |
| | الوزن النوعي | 1.83 نظري |
| | الوزن النوعي | نظري |
| | المواد العضوية الطيارة (VOC) | 0 g/l ISO 11890 EU |
| | المواد العضوية الطيارة (VOC) ملاحظات | هذه القيمة نظرية، وسوف تختلف حسب نوع الاختبار ، دقة المعدات وظروف الاختبار. |

بيانات التطبيق

يمكن تطبيق المنتج بواسطة

سكين المعجون.

سُمك الطلاء لكل طبقة

مجموعة الموصى نموذجي

| | | |
|------------------------|-----------|----|
| سمك طبقة الطلاء الجافة | 85 - 130 | µm |
| سمك الطبقة الرطبة | 165 - 250 | µm |

سوف تختلف سُمك الطبقة وتُحسب كمتوسط.

| | | |
|-------------------|-------|-------------------|
| معدل الفرد النظري | 6 - 4 | m ² /l |
|-------------------|-------|-------------------|

معدل الفرد لكل طبقة : 2.8 م / كغ (نظري)
يعتمد معدل الفرد على سُمك طبقة الطلاء المطلوبة، ونوع ملمس السطح، ومسامية السطح، والعيوب ودرجة الحرارة، والفاقد أثناء الطلاء وغير ذلك.

يمكن تأكيد متوسط معدل الفرد لكل طبقة طلاء بالموقع من خلال إجراء تطبيق تجريبي.

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

مُخَفَّف

الماء

التجفيف

الحد الأقصى 5 %

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 المقاسة بالمحيط المجاور للسطح. تُعد التهوية الجيدة مطلبًا أيضًا في المساحات الضيقة لضمان جفاف مناسب.

زمن الجفاف

رابط فترات الجفاف بشكل عام بحركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك 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 المطبقة 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:

| الدرجة حرارة السطح | الرطوبة النسبية 50% | | |
|----------------------------------|---------------------|-------|-------|
| | 10 °C | 23 °C | 40 °C |
| جفاف السطح (عند اللمس) | 6 h | 3 h | 1 h |
| شديد الجفاف | 16 h | 8 h | 6 h |
| تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى | 16 h | 8 h | 6 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. ويُنصح بإجراء صنفرة خفيفة بمادة صنفرة مناسبة قبل إجراء الطلاء. ويجب إزالة أي جزيئات غبار/جزيئات هشة ناتجة عن ذلك.

نظام الطلاء الموصى به

البيادئ

Primer PVA أو Primer Emulsion Fenomastic 1 : طبقة

مالي

Stucco : 2 طبقة (طبقات)

دهان للطبقة الخارجية

نظام الطلاء الموصى به

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 الإنسانية للاستشارة الفنية.

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

التخزين

ينبغي تخزين المنتج طبقاً للقوانين الوطنية. تتمثل شروط التخزين في أن تُحفظ الحوالب في مكان جاف بارد بتهوية جيدة وبعيداً عن مصدر الحرارة والإشتعال. يجب الاحتفاظ بالحوالب 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 التنظيفية، ارجع للقسم 15.

إخلاء 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. 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.