

Jotashield Heritage HB

وصف المنتج

النوع

هذا المنتج عبارة عن طلاء زخرفي مائي فائق الجودة دقيق التركيب لطلاء الأسطح الخارجية. ذو أساس مائي أكريليكى معذل.

الصفات والمزايا

مصمم خصيصاً لتحمل مناخ الشرق الأوسط القاسي وأحوال الطقس فيه. يمكن استخدامه لتزيين الأسطح الخارجية وحمايتها، مما يمنحها مظهراً عريضاً. يمكن استخدام جوتاشيلد هيريدج جليز لمنع ظهر عرق منافر بالأحواء.

الاستخدام الموصى به

مثالي لتجديف وحماية الأسطح الخارجية.

السطح

جص أسماني، وخرسانة، والبناء الطوبي، وألواح الجبس، والأسطح المسومة وغير ذلك. يجب أن يتسع السطح المنوي طلائه بالغرة الكافية لتحمل الدهان، لذلك يجب معالجة أي نوع من الشقوق 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

18 L

ارجع إلى بطاقة اللون الخارجية لمنتج جوتاشيلد.

حجم التعبئة

الألوان

المواد الصلبة	65 ± 2	% الحجم
الوزن النوعي	1,8	
المواد العضوية الطيارة (VOC)	44	g/l

نظري

نظري فقط في حالة الأبيض

US EPA method 24

بيانات التطبيق

الملاحظات

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

يمكن تطبيق المنتج بواسطة

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

عن طريق الرش باستخدام مدفع الرذاذ المعتمد على الجانبية أو أي جهاز مناسب.

الظروف أثناء الاستعمال

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

سُمك الطلاء لكل طبقة

TO BE TRANSLATED

سوف تختلف سُمك الطبقة وتحسب كمتواسط. يعتمد معدل الفرد على سُمك طبقة الطلاء المطلية، نوع ملمس السطح، ومسامية السطح، والع gio و درجة الحرارة، والفقد أثناء الطلاء وغير ذلك. يمكن تأكيد متواسط معدل الفرد لكل طبقة طلاء بالموقوف من خلال إجراء تجربة تجريبية.
لاحتساب معدل الفرد بالمتر المربع لكل كيلو جرام اقسم معدل الفرد بالمتر المربع لكل لิتر على الجاذبية المحددة.

مُخفف

الماء

التخفيف

الحد الأقصى 10%

تنظيف أدوات الطلاء

الماء

زمن الجفاف

رتبط فترات الجفاف بشكل عام بحركة الهواء ودرجة الحرارة وسُمك طبقة الطلاء وعدد طبقات الطلاء وسوف تتأثر بها طبعاً لذلك.

- البيانات الموصى بها مخصصة لحالة إعادة الدهان بنفس نوع الطلاء العام.
- في حالة التطبيق المتعدد للطبقات، تتأثر فترات الجفاف بعدد الطبقات المطلية السابقة وتتابعها وإجمالي سُمكها.
- يجب أن يكون السطح جافاً وخلالياً من الملوثات قبل دهن طبقة الطلاء اللاحقة.

الرطوبة النسبية 50%

درجة حرارة السطح	10 °C	23 °C	40 °C
جفاف السطح (عند المنس)	12 h	3 h	1 h
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 والشحوم وغشاء الخرسانة وغير ذلك. ويجب إزالة جميع أثار 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

البادي

طبقة 1 : Primer Resistant Alkali Jotashield أو Primer Penetrating Jotashield

دهان للطبقة الخارجية

طبقة 1 - 2 : HB Heritage Jotashield

أنظمة الطلاء الأخرى

طبقة 1 : Primer Resistant Alkali Jotashield أو Primer Penetrating Jotashield
طبقة 1 : Fine HB Heritage Jotashield
طبقة 1 : Silk Colourlast Jotashield
طبقة 1 : Glaze Heritage Jotashield

الملاحظات

قد تكون بعض الأنظمة الأخرى محددة حسب منطقة الاستعمال.

شريط الفصل اللاصق فور انتهاء تطبيق الوجه النهائي

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

يرجى الرجوع إلى إدارة المبيعات الإنسانية للاستشارة الفنية.

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

التخزين

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

الشهادات

قدرة على سد الشقق : mm 1.4 : Engineering Taywood , بالمملكة المتحدة.

معدل انقال الماء السائل : الرتبة 2 (وسط : التصنيف طبقاً للمواصفة EN-1062-1). : Engineering Taywood , بالمملكة المتحدة.

الصحة والسلامة

يرجى مراعاة المحاذير البنية 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.

التناول والتخزين، ارجع للقسم 7.

معلومات النقل، ارجع للقسم 14.

المعلومات التنظيمية، 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 دائمًا ما يتم استخدامها وفقاً لشروط معينة تحت رقابة شركة Jotun . ولا تصنف شركة Jotun أي شيء سوى جودة المنتج نفسه. تهتزز 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 وللستخدامات 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 وللשימושات المحددة.

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