

## Fenomastic My Home Rich Matt

### وصف المنتج

#### النوع

هذا المنتج مستحلب مائي فائق الجودة ويقدم تجربة ألوان ثرية نظراً لدقة الألوان وتشطيبها المطفي. ذو أساس مائي أكريليك صافى، مصمم لجميع الأسطح الداخلية.

#### الصفات والمزايا

يُوفر مدى هائل من الألوان ذات الجمال الفائق غير المتأثر بأي لمعة حيث أنها ذات تشطيب مطفي. تبدو الألوان العميقه غنية والألوان القوية بنعومة حيث أنها غير متأثرة بأي لمعة. ولديها كذلك خصائص طبقية متميزة.  
يحتوى على نسبة ضئيلة من المواد العضوية الطيراء، مما يضمن جودة حيدة هواء للأماكن الداخلية. يحقق انسياطاً جيداً، وقدرة على الإخفاء وخصائص الاحتفاظ باللون ومقاومة الحرارة داخل العوبة. يعطي تشطيباً ناعماً مطيفاً يتميز بالتحمل والقابلية للغسل.  
خل من الكيماويات الضارة مثل ألكيل فينول الإيثوكسيلات والفورمالديهيد والمعادن الثقيلة وغير ذلك.

#### الاستخدام الموصى به

دهان نهائى متميز ويوصى لجميع المساحات الداخلية مثل الشقق السكنية والفلات والفنادق.

#### السطح

جص أسمنتى، وخرسانة، والبناء الطوبى، وألواح الجبس، والأسطح الممونة وغير ذلك.

يجب أن يتسع السطح المنوى طلائه بالقوة الكافية لتحمل الدهان، لذلك يجب معالجة أي نوع من الشقوق أو التقوس قبل المباشرة بعملية الدهان. قبل استخدام أي مواد حشوة صادرة عن جهة أخرى، يجب التأكد من ملائمتها مع منتجاتنا وذلك عبر سؤال جوتون.

### بيانات المنتج

#### حجم التعبئة

L 1 L 4 L 18

مصر ولibia : L 1 L 3 L 10

#### الألوان

يتوفر الأبيض و جميع الداخلية الألوان في نظام جوتون مالي كار

المواد الصلبة حسب الحجم % 40 ± 2

الحجم %

نظري

الوزن النوعي 1.59

نظري فقط في حالة الأبيض

المواد العضوية الطيراء (VOC) 0 g/l

ISO 11890 EU

المواد العضوية الطيراء (VOC) ملاحظات

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

### بيانات التطبيق

#### يمكن تطبيق المنتج بواسطة

البكرة : موصى بها

قلموم : موصى به لطلاء الزوايا والحواف.

عن طريق الرش : استخدم الرش المضغوط أو الرش التقليدي.

#### بيانات إرشادية لاستعمال الرش

فوهة زاوية الرش الضغط في الفوهة

0.021-0.027"

65-80°

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

#### تنظيف أدوات الطلاء

الماء

## Fenomastic My Home Rich Matt

**سمك الطلاء لكل طبقة**

مجموعة الموصى نموذجي

سمك طبقة الطلاء الجافة	30	-	55	$\mu\text{m}$
سمك الطبقة الرطبة	75	-	135	$\mu\text{m}$

سوف تختلف سمك الطبقة وتحسب كمتوسط.

يعتمد معدل الفرد على سُمك 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 سمك الفيلم الجاف والعكس بالعكس.

**مُخْفَف**

الماء

**التخفيف**

الحد الأقصى 10 %

**الظروف أثناء الاستعمال**

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

**زمن الجفاف**

رتيب 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 سمكها.

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)		12 h	6 h	2 h
شديد الجفاف		16 h	8 h	4 h
تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى		12 h	6 h	2 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 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****البادئ**

طبقة 1 : Primer Emulsion Fenomastic

**مالي**

طبقة 2 : Stucco

**دهان للطبقة الخارجية**

: 2 طبقة (طبقات)

### 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.

يتوافر 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 والإشتعال. يجب الاحتفاظ بالحاويات مغلقة بألحاق.

### الشهادات

طلاء روف كوت : 10,000 طلاء روف جارد : 53778 DIN

خالي من المعادن الثقيلة : 3335 D ASTM

### 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.  
المراولة والتخلص، 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 دائماً ما يتم استخدامها وفقاً لشروط معينة تحت رقابة شركة Jotun. ولا تنسن شركة Jotun أي شيء سوى جودة المنتج نفسه. تهتفت 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 ولل استخدامات المحددة. إصدارات اللغات المختلفة من هذا المستند، فإن النسخة الإنجليزية (المملكة المتحدة) هي التي تكون سارية ويتم العمل بها.