

## Bengalac Gloss

### وصف المنتج

#### النوع

هذا المنتج عبارة عن طلاء خارجي من المينا على الجودة مصمم للأسطح الداخلية، ذو أساس راتنج ألكيد.

#### الصفات والمزايا

يمنح تشطيباً عالي اللمعان يدوم طويلاً. خلي من المعادن الثقيلة الضارة مثل الزئبق والرصاص والكلاديوم والزرنيخ والكروم وغير ذلك.

#### الاستخدام الموصى به

مثالي لتجديف الأسطح الداخلية. يمكن استخدامه أيضاً لتجديف الهياكل الخارجية المصنوعة من الصلب والخشب.

#### السطح

جص أسمنتي، الخرسانة، الخشب، الصلب.

### بيانات المنتج

#### حجم التعبئة

L 4  
L 18  
مصر ولبيا : L 3 , L 1 و L 10  
الهند : L 20 , L 4 , L 1

#### الألوان

على حسب بطاقة اللون.

#### اللمعان

EN ISO 2813 (60°)

المواد الصلبة حسب الحجم %

نظري

الوزن النوعي

نظري فقط في حالة الأبيض

الوزن النوعي

نظري فقط في حالة الأبيض

نقطة التمييز

كأس مغلق: C°35 (95 ف)

المواد العضوية الطيارة (VOC)

ISO 11890 EU

المواد العضوية الطيارة (VOC) ملاحظات

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

### بيانات التطبيق

#### يمكن تطبيق المنتج بواسطة

البكرة : موصى بها

عن طريق الرش : استخدم الرش المضغوط أو الرش التقليدي.

قلممو : موصى به لطلاء الزوايا والحواف.

#### بيانات إرشادية لاستعمال الرش

0.018-0.021"

65-80°

150 Kg/cm<sup>2</sup> (2100 psi)

فوهة  
زاوية الرش  
الضغط في الفوهة

#### تنظيف أدوات الطلاء

جوتين تتر رقم 2

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

سمك طبقة الطلاء الجافة	25	-	35	μm
سمك الطبقة الرطبة	65	-	90	μm

سوف تختلف سُمك الطلبة وتحسب كمتوسط.

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

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

**مُخفف**

جوتن تتر رقم 2

**التخفيف**

الحد الأقصى 10%

**الظروف أثناء الاستعمال**

يجب أن تكون درجة حرارة السطح أقل من 10 درجات مئوية كحد أدنى و3 درجات متولدة على الأقل فوق درجة التكتنف الخاصة بالهواء، ودرجة الحرارة والرطوبة النسبية المقاومة بالمحيط المجاور للطبقة السفلية. تُعد التهوية الجيدة مطلباً أيضاً في المساحات الضيقة لضمان جفاف محتوى الرطوبة في الطبقة السفلية 4 % (حسب الوزن). ويجب ألا يتعرض الدهان للزيت أو الكيماويات أو الضغط الميكانيكي حتى يعالج بشكل تام.

**زمن الجفاف**

يرتبط فترات الجفاف بشكل عام بحركة الهواء ودرجة الحرارة وسمك طبقة الطلاء وعدد طبقات الطلاء وسوف تتأثر بها طبعاً 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 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
جاف 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 والتشحيم وغشاء الخرسانة وغير ذلك. ويجب إزالة جميع آثار العوامل التي تفرز الرغوة. وينصح بإجراء صنفرة حقيقة بمادة صنفرة مناسبة قبل إجراء الطلاء. ويجب إزالة أي جزيئات غبار/جزيئات هشة ناتجة عن ذلك.

**نظام الطلاء الموصى به**

**البادي**

1 طبقة : Primer Emulsion Fenomastic

**مالى**

2 طبقة (طبقات) : Stucco

## دهان للطبقة الخارجية

دهان للطبقة الخارجية : 2 طبقة (طبقات) Gloss Bengalac

## أنظمة الطلاء الأخرى

على الأسطح الخشبية:

طبقة 1 : Woodprimer Bengalac

طبقة 2 : Stucco

طبقة 2 : Gloss Bengalac

على الأسطح المعدنية

طبقة 1 : Primer Oxide Red Bengalac

طبقة 2 : Gloss Bengalac

## 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 تُحفظ الحاويات في مكان جاف بارد بتهوية جيدة وبعيداً عن مصدر الحرارة والإشعاع. يجب الاحتفاظ بالحاويات مغلقة بآحكام.

## 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.

الملاولة 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 تتضمن شركة Jotun أي شيء سوى جودة المنتج نفسه. تهتفظ 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 و يتم 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 و يتم العمل بها.