

## Lady Design Glaze

### وصف المنتج

#### النوع

هذا المنتج عبارة عن طلاء أملس "جليز" زيتي عالي الجودة.

#### الصفات والمزايا

مناسب للعديد من أساليب الطلاء مثل مثل الإسفنج والمسح وغسل الألوان والتلميع. يتوفر من خلال مجموعة من الألوان والتي تساعد في الوصول إلى المظهر الأمثل.

#### الاستخدام الموصى به

طبقة طلاء نهائية مصممة خصيصًا للاستعمال الداخلي ويوصى باستعمالها في الفنادق والمطاعم والفيلات وغيرها من الأماكن الداخلية الراقية.

#### 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.

### بيانات المنتج

حجم التعبئة	الألوان	المواد الصلبة حسب الحجم	الوزن النوعي	المواد العضوية الطيارة (VOC)	المواد العضوية الطيارة (VOC) ملاحظات
L 1 و L 0.5		43 ± 2	0.93	475 g/l	
قد تختلف التعبئة من بلد إلى آخرى وذلك على حسب المتطلبات المحلية					
ارجع إلى كتيب تصميمات ليدي.					
نظري					
نظري					
ISO 11890 EU					
هذه القيمة نظرية، وسوف تختلف حسب نوع الاختبار، دقة المعدات وظروف الاختبار.					

### بيانات التطبيق

#### يمكن تطبيق المنتج بواسطة

البكرة : مُوصى بها

الفرشاة : مُوصى بها

يمكن استعمال أدوات أخرى مثل:قطن، ممسحة، الإسفنج، الأدوات الخاصة، وسادة 3M.

#### سُمك الطلاء لكل طبقة

#### مجموعة الموصى نموذجي

سمك طبقة الطلاء الجافة 25 - 40 µm

سوف تختلف سُمك الطبقة وتُحسب كمتوسط.

معدل الفرد النظري 17.2 - 10.8 m<sup>2</sup>/l

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

## مُخَفَّف

جوتن نتر رقم 2

## التخفيف

10-20%

## 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 للطبقة السفلية. تُعد التهوية الجيدة مطلبًا أيضًا في المساحات الضيقة لضمان جفاف مناسب. يجب ألا يتجاوز محتوى الرطوبة في الطبقة السفلية 4 % (حسب الوزن). ويجب ألا يتعرض الدهان للزيت أو الكيماويات أو الضغط الميكانيكي حتى يعالج بشكل تام.

## 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%	10 °C	23 °C	40 °C
درجة حرارة السطح			
جفاف السطح (عند اللمس)	24 h	12 h	6 h
شديد الجفاف	96 h	48 h	24 h
تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى	h	48 h	24 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. ويُنصح 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

#### دهان للطبقة الخارجية

Semigloss Enamel Fenomastic ( 10-20% التخفيف ) : 2 طبقة (طبقات)  
Glaze Design Lady : 1 - 2 طبقة (طبقات) ( بحسب التشطيب المطلوب )

#### أنظمة الطلاء الأخرى

على الأسطح الخشبية:-

طبقة 1 : Woodprimer Bengalac

طبقة 2 : Stucco (طبقات)

Semigloss Enamel Colours Pure Fenomastic (10-20) التخفيف (%) : 2 طبقة (طبقات)  
Glaze Design Lady : 1 - 2 طبقة (طبقات) (بحسب التشطيب المطلوب)

## الملاحظات

قد تكون بعض الأنظمة الأخرى محددة حسب منطقة الاستعمال.  
يجب خلط محتويات العبوات التي تحمل أرقام تشغيلات مختلفة معاً قبل الاستعمال.  
يُرجى الرجوع إلى إدارة المبيعات الإنشائية 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 والإشتعال. يجب الاحتفاظ بالحوايات 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 وفقاً لأحدث المعلومات المتوفرة لدى شركة Jotun، وبناءً على الاختبارات المعملية والخبرة العملية. تعتبر منتجات Jotun من السلع شبه الجاهزة، وبعينها 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.