

## Lady Design Glitter

### النوع

هذا المنتج عبارة عن طلاء عالي الجودة ذو أساس مائي. ذو أساس أكريليك مائي نقى 100%

### الصفات والمزايا

مثالي في جعل الحوائط متلائمة بتأثير متالق. يتوفر من خلال ثلاثة أنواع مختلفة هي: ستار لايت، مووندست، وجولدن جلو.

### الاستخدام الموصى به

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

### السطح

جص أسماني، وخرسانة، والبناء الطوبى، والأسطح الممونة وغير ذلك.

يجب أن يتمتنع السطح المنوي طلائه بالقوة الكافية لتحمل الدهان، لذلك يجب معالجة أي نوع من الشقوق أو التقوسات أو التتواء قبل المباشرة بعملية الدهان.

## بيانات المنتج

### حجم التعبئة

١ ل و ٤ ل

قد تختلف التعبئة من بلد إلى آخر وذلك على حسب المتطلبات المحلية  
أرجع إلى كتيب تصميمات لدى.

### الألوان

نظري

المواد الصلبة 36 ± 2 % الحجم

الوزن النوعي 1,04

نظري

المواد العضوية الطيارة (VOC) 182 g/l

US EPA method 24

## بيانات التطبيق

### الملاحظات

يُعد اتجاه الرفقات المعدنية مهمًا، لذلك تجنب اللمسات النهائية وقم بطلاء مساحة كاملة من خلال مرحلة واحدة للحصول على تشطيب موحد. يُعد استعمال الرش أفضل الطرق لتحقيق هذا. يُنصح بتقريب الفرشاة أو البكرة قدر الإمكان من الزوايا أو الحافة لتجنب تغيير المظهر الذي قد يقع أثناء الطلاء.

عند طلاء الحوائط الداخلية، يُنصح بطلاء الحوائط المقابلة أولاً لتجنب ترك علامات على الزوايا.

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

### يمكن تطبيق المنتج بواسطة

البكرة : قد تُستخدم بالرغم من ذلك، عند استخدام الدهان بالفرشاة، ينبغي الاعتناء بدهان مادة كافية لتحقيق سمك طبقة الطلاء الجافة المحددة عن طريق الرش : استخدم لرش التقليدي.

قلممو : موصى به لطلاء الأشرطة والمساحات الصغيرة وينبغي التطبيق بعناية لتحقيق سمك الطبقة الجافة المحدد.

### الظروف أثناء الاستعمال

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

## سُمك الطلاء لكل طبقة

\*\*\*TO BE TRANSLATED\*\*\*

سمك طبقة الطلاء الجافة	45	-	60	μm
سمك الطبقة الرطبة	125	-	170	μm

سوف تختلف سُمك الطبقة وتحسب كمتوسط.

معدل الفرد النظري      8      6      m<sup>2</sup>/l

يعتمد معدل الفرد على سُمك طبقة الطلاء المطلية، ونوع ملمس السطح، ومسامية السطح، والعيوب ودرجة الحرارة، والفقد أثناء الطلاء وغير ذلك.  
ويتم احتساب الحد الأقصى لمعدل انتشار في معطف في الحد الأدنى سُمك الفيلم الجاف والعكس بالعكس.

## مُخفَّف

الماء أو مخفف تصميمات ليدي جلitter

## زمن الجفاف

رتبط 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 وإجمالياً سُمكها.

3. يجب أن يكون السطح جافاً وخاليًا من الملوثات قبل دهن طبقة الطلاء اللاحقة.

الرطوبة النسبية 50%	درجة حرارة السطح	10 °C	23 °C	40 °C
جاف السطح (عند اللمس)		12 h	3 h	1 h
شيد الجفاف		24 h	5 h	3 h
تخفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى		h	5 h	3 h

## توجيهات الاستخدام

### إعداد السطح

يجب أن تكون طبقة السطح سليمة ونقية وجافة وخالية من الغبار والزيت والشحوم والشحنة وغشاء الخرسانة وغير ذلك. ويجب إزالة جميع العوامل التي تفرز الرغوة. وينصح بإجراء صنفقة حفيفة بمادة صنفقة مناسبة قبل إجراء الطلاء. ويجب إزالة أي جزيئات غبار/جزيئات هشة ناتجة عن ذلك.

### نظام الطلاء الموصى به

#### البادي

طبقة (طبقات) 2 : Primer Emulsion Fenomastic

#### دهان للطبقة الخارجية

طبقة (طبقات) 2 : Matt Emulsion Colours Pure Fenomastic 40 % التخفيف ( )

طبقة (طبقات) 2 : Glitter Design Lady

### 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.

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

## التخزين

ينبغي تخزين المنتج طبقاً للقوانين الوطنية. تتمثل شروط التخزين في أن تحفظ الحاويات في مكان جاف بارد بتهوية جيدة وبعيداً عن مصدر الحرارة والإشتعال. يجب الاحتفاظ بالحاويات 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.  
المداولة والتخزين، ارجع للقسم 7.  
معلومات النقل، ارجع للقسم 14.  
المعلومات التنظيمية، ارجع للقسم 15.

## أخلاء 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. 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 وللخدمات 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 وللخدمات المحددة. وإصدارات اللغات المختلفة من هذا المستند، فإن النسخة الإنجليزية (المملكة المتحدة) هي التي تكون سارية ويتم العمل بها.