

## Jotafloor Easyflow Primer HS

### وصف المنتج

هذا دهان إيبوكسي معالج بالألمين ذو مكونين. وهو شفاف يضمن التماسك بدرجة جيدة جدًا على معظم الأرضيات الخرسانية وذلك في البيئات المعرضة للأحوال الجوية فقط. مصمم خصيصًا لدهانات الأرضيات دقيقة التركيب التي تُستخدم على أسطح خرسانية مجهزة بشكل صحيح.

### الاستخدام القياسي

صُمم لمجموعة متنوعة من الأرضيات التي تتفاوت في تعرضها للعوامل الميكانيكية والكيميائية. وهو باديء يصلح للاستخدام مع جميع منتجات جوتافلور. مصمم خصيصًا للاستخدام مع أنظمة أرضيات المرور في حالات المرور الثقيل لأماكن مثل المنحدرات ومواقف السيارات وأماكن وقوف السيارات وممرات المشاة وأرضيات الأسقف والأرضيات الصناعية. موصى به لتلاجات التخزين والمعامل والمستشفيات ومصانع الأغذية والمشروبات والمطابخ ومنشآت التصنيع عالية التقنية ومصانع الألبان ومخازن البضائع والمصانع وحظائر الطائرات. عند استخدام هذا المنتج مع ركامات جوتافلور المقاومة للانزلاق يكون مناسبًا لحشو وإعادة إصلاح الشقوق والتموجات وعيوب السطح.

### الألوان

شفاف

### بيانات المنتج

الخاصية	اختبار/معيار	الوصف
المواد الصلبة حسب الحجم	ISO 3233 93	± 2 %
نقطة الوميض	ISO 3679 Method 1	100 °C
الكثافة	1.1 محسوب	كجم/ل
Region	لائحة تنظيمية	المواد العضوية الطيارة اختبار معيار القيمة (VOC)
US	CARB(SCM)2020 / SCAQMD rule 1113	المُعْتَرَة 73 g/l
EU	European Paint Directive 2004/42/CE	ISO 11890-2 77 g/l
EU IED	Industrial Emission Directive 2010/75/EU	المُعْتَرَة 73 g/l

البيانات المقدمة نموذجية للمنتجات المصنعة بالمصنع وتخضع لتباين طفيف بناء على اللون.

### سُمْك الطلاء لكل طبقة

#### نطاق المواصفات الموصى به

سمك طبقة الطلاء الجافة	100 - 200	µm
سمك الطبقة الرطبة	107 - 215	µm
معدل الفرد النظري	9.3 - 4.7	m <sup>2</sup> /l

## إعداد السطح

## جدول ملخص لتجهيز السطح

السطح	إعداد السطح	
	الحد الأدنى	موصى به*
خرسانة و الأسطح المطلية	بادئ تصنيع متوافق نظيف وجاف وغير تالف وفقاً لمواصفات المبدأ ICRI/5 503.6R-97/SSPC-TR ACI/ 05- D4 التوجيهي الفني NACE02203/03741	بادئ تصنيع متوافق نظيف وجاف وغير تالف وفقاً لمواصفات المبدأ ICRI/5 503.6R-97/SSPC-TR ACI/ 05- D4 التوجيهي الفني NACE02203/03741

## التطبيق

## أساليب التطبيق

يمكن تطبيق المنتج بواسطة

الفرشاة:

موصى بها

البكرة:

موصى بها

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 يتجاوز محتوى الرطوبة في الطبقة السفلية 5% (حسب الوزن). ويجب ألا يتعرض الدهان للزيت أو الكيماويات أو الضغط الميكانيكي حتى يعالج بشكل تام.

## نسبة خلط المنتج (بالحجم)

Jotafloor Easyflow Primer HS Comp A 2.5

جزء (أجزاء)

Jotafloor Easyflow Primer HS Comp B 1

جزء (أجزاء)

يوصى بأن تكون درجة حرارة الأساس والمصلب 18 درجة مئوية أو أعلى عندما يكون الدهان مخلوطاً.

.B) (Comp hardener the and A) (Comp base the as supplied two-component a is primer free HS Primer Easyflow Jotafloor .floor finished the of appearance and performance both affect will and acceptable not still is components these of mixing Part .attachment paddle mixing proprietary with mixer speed slow duty heavy a using out carried be should Mixing ,drill speed slow a Using .obtained is mixture homogeneous a until minute 1 of minimum a for primer free Solvent floor Jota the of components two the r

## مذيب مخفف/منظف

مُخَفَّف: 17 .No Thinner Jotun  
جوتن تنز رقم 17

## وقت الجفاف والمعالجة

درجة حرارة السطح	15 °C	23 °C	40 °C
جفاف السطح (عند اللمس)	12 h	10 h	6 h
جاف للسير	h	24 h	10 h
تجفيف الطلاء الزائد، الحد الأدنى	h	h	10 h
يجب الجفاف قبل الطبقة الجديدة، الأقصى، الجوي	h	72 h	36 h
جاف/معالج للخدمة	12 d	9 d	3 d

جفاف السطح (للمس): هي حالة من الجفاف لا يترك فيها الضغط الطفيف بإصبع أي علامات ولا يكشف السمك. ويمكن تنظيف الرمل الجاف المنثور على السطح بالفرشاة دون أن يلتصق أو يتسبب في تلف السطح.

جاف للسير: أدنى فترة زمنية يمكن لطبقة الطلاء تحمل المرور الطبيعي على القدمين دون ترك علامات دائمة أو انطباع أو أي تلف بدني آخر.

أدنى وقت للجفاف لاستقبال الطبقة التالية: أقل وقت يجب انتظاره قبل دهان الطبقة التالية.

يجب الجفاف قبل الطبقة الجديدة، الأقصى، الجوي: أطول وقت مسموح قبل دهان طبقة الطلاء التالية دون الحاجة إلى أي إعداد للسطح.

جاف/معالج للخدمة: أقل وقت مستلزم قبل التعريض الدائم لطبقة الدهان للبيئة/للوسط المعد له

## Induction time and Pot life

درجة حرارة الطلاء	23 °C
زمن الحث	min 2
عمر التخزين	موصى بها min

## توافق المنتج

طبقة الطلاء التالية:

الإيبوكسي، بوليبيروثين

## التعبئة (النموذجية)

	الحجم (لترات)	حجم الحاويات (لترات)
Jotafloor Easyflow Primer HS Comp A	14.3 / 3.6	20 / 5
Jotafloor Easyflow Primer HS Comp B	5.7 / 1.4	10 / 3

الحجم المبين خاص بالألوان المنتجة بالمصنع. يرجى ملاحظة أن المتغيرات المحلية في حجم العبوة والأحجام المعبأة قد تتباين نتيجة للوائح المحلية.

## التخزين

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

مدة الصلاحية عند 23 درجة مئوية

Jotafloor Easyflow Primer HS Comp A 24

شهر (شهور)

## Jotafloor Easyflow Primer HS Comp B 24

شهر (شهور)

في بعض الأسواق، قد يفرض التشريع المحلي مدة أقل للصلاحيّة التجارية. تمثل المدة الواردة أعلاه الحد الأدنى لمدة الصلاحيّة، وبعدها لا بد من إعادة فحص الطلاء للتأكد من جودته.

## انتبه

هذا المنتج للاستخدام بواسطة محترفين فقط. ينبغي أن يكون عمال الدهان والتشغيل مدربين وخبراء ولديهم القدرة والمعدات لخلط/تقليب ودهان طبقات الطلاء بشكل صحيح ووفقاً لمستندات جوتن الفنية. ينبغي على عمال الدهان والتشغيل استخدام معدات الوقاية الشخصية الملائمة لاستخدام هذا المنتج. هذه الإرشادات التوجيهية يستند إلى المعرفة الحالية بهذا المنتج. يجب إرسال أي تعديل مقترح لملائمة ظروف الموقع إلى وكيل جوتن المسؤول للموافقة عليه قبل بدء العمل.

## الصحة والسلامة

برجاء مراجعة المحاذير الموضحة على العبوة. يستخدم في ظروف تهوية جيدة. لا تستنشق رذاذ. تجنب ملامسته للجلد. في حالة الانسكاب على الجلد يجب ازالته فوراً باستخدام الغسل المناسب أو الصابون أو الماء، يجب غسل الماء جيداً بدون تدليك والسعي إلى رعاية طبية فورية.

## تباين الألوان

عند تطبيقها، فإن المنتجات المنوطة بالاستخدام كدهانات بادئة أو مضادة للحشيف قد تتعرض الي تغيير بسيط في درجة اللون من دفعة انتاج الي اخري. مثل هذه المنتجات بالاضافة الي البيوكسيات التي تعمل كطبقات دهان نهائية قد تتعرض للطبشرة عند تعرضها لاشعة الشمس و العوامل الجوية.

اللون و الحفاظ علي درجة اللمعان لطبقات الدهانات النهائية قد تشهد تغيير بناءا علي نوع اللون و العوامل المعرض لها الدهان مثل درجة الحرارة وشدة اشعة الشمس فوق بنفسجية كما يعتمد علي جودة التطبيق و نوع الدهان. الرجاء الاتصال بالمكتب المحلي لشركة يوتن للمزيد من المعلومات.

## 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 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.