



# سيمفكس بورسلان

## Cemfix Porcelain

غراء بلاط بورسلان عالي الأداء

### الوصف

الخصائص الفنية عند نسبة ماء للبودرة = 0.30:

أبيض أو رمادي	اللون
0.1 ± 1.75 غم/سم <sup>3</sup>	الكثافة الرطبة
30 دقيقة	زمن العمل المفتوح بعد التطبيق ISO 13007-2,4.1
ساعتان عند 25 درجة مئوية	زمن عمل الخلطة ISO 13007-2,4.4 مقاومة الاتصال بحسب
< 1.0 ميغاباسكال	عند الظروف المعيارية بعد 28 يوم
< 1.0 ميغاباسكال	بعد التعرض للحرارة
< 1.0 ميغاباسكال	بعد الغمر بالماء
< 1.0 ميغاباسكال	بعد دورات الانجماد والذوبان
> 0.5 مم	الانزلاق ISO 13007-2,4.2
≤ 2.5 مم	الإنحناء العرضي ISO 13007-2,4.5
> 10 غم/لتر (متافق مع LEED)	VOC ASTM D2369

### المعايير والمقاييس

سيمفكس بورسلان متافق مع المواصفات التالية:

- ISO 13007-1 و BS EN 12004 بوصفه غراء بلاط اسمنتى محسن مع مقاومة للانزلاق و زمن عمل مفتوح و من (C2TES1).
- ANSI A118.4 لمتطلبات اجهادات القص.

### طريقة الاستعمال

### تحضير الأسطح

يلزم التأكيد ابتداءً أن جميع الأسطح المراد التطبيق عليها نظيفة وخالية من الزيوت أو الشحوم أو الغبار أو الطلاء أو أي مواد مفككة. عند التطبيق على الأسطح الخرسانية الاسمنتية يلزم التأكيد أنها جاهزة وقد تم إبعادها بشكل كافٍ بالإضافة لكونها ثابتة الأبعاد، لذا ينصح بتركها لفترة زمنية كافية للسماح لها بالانكماس والاستطالة بحرية.



# سيمفكس بورسلان

## Cemfix Porcelain



### ملاحظات

- تجنب تطبيق المنتج على درجة حرارة أقل من 2 درجة مئوية.
- للأماكن المعرضة لحركة مشاة عالية أو للأسطح المغمورة بالماء ينصح دائماً بتطبيق طبقة من الغراء على ظهر البلاط لضمان تغطية كاملة.
- في حالة البلاط ذي الأبعاد الكبيرة أو البلاط ثقيل الوزن حيث يصعب حمل وزن البلاط على الغراء بمفرده، يلزم دائماً تثبيت البلاط من الأسفل إلى الأعلى، وفي حال الحاجة إلى تثبيت أكثر من صفيفين من البلاط بشكل متزامن يلزم الاستعانة بوسائل تثبيت ميكانيكية مناسبة مثل مسامير دعم مؤقتة توضع في الفراغات بين البلاط أو مرابط دعم مائلة.

للمزيد من المعلومات تواصل مع القسم التقني في شركة DCP

### التعبأة

منتج سيمفكس بورسلان متوفّر بأكياس وزن 20 كغم.

### التغطية

حوالي 7.4 م<sup>2</sup>/كيـس وزن 20 كغم على سمكـة 2 مـم

### التخزين

منتج سيمفكس بورسلان صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الإنتاج مع مراعاة تخزينه على درجة حرارة تتراوح ما بين 2 و 50 درجة مئوية. تجنب استخدام المنتج في حال عدم تحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.

### تحذيرات

### الصحة والسلامة العامة

على اعتبار أن منتج سيمفكس بورسلان يحتوي على اسمنت ورمل يمكن أن يسبب المنتج تهيـجاً للعين والجلد. في حال التلامس العرضي مع العين تُغسل بكـمية وافـرة من الماء لـمدة 10 دقـائق مع طـلب الاستشارة الطـبية.

للمزيد من المعلومات، راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

### الاشتعال

سيمفكس بورسلان مادة غير قابلة للاشتعال.

عند التطبيق على الألواح الجصـية والألواح الفـخارـية والـسـكريـد أو أي أـسـطـح اـسـمنـتـية عـالـيـة الـمـاسـمـيـة مـثـلـ الطـوبـ المـفـرغـ والـخـرـسانـةـ الرـغـوـيـةـ يـلـزمـ التـأـكـدـ أـولاـ جـاـفـةـ كـلـيـاـ وـخـالـيـةـ مـنـ الغـيـارـ. يـلـزمـ تـطـبـيقـ طـبـقـةـ تـأـسـيـسـ عـلـىـ هـذـهـ الأـسـطـحـ باـسـتـخـدـامـ كـيـ بـوـنـدـ 2000ـ مـخـفـفـ بـالـمـاءـ بـنـسـبـةـ 1ـ إـلـىـ 2ـ مـنـ الـحـجـمـ (1ـ جـزـءـ مـنـ كـيـ بـوـنـدـ 2000ـ إـلـىـ 2ـ جـزـءـ مـنـ الـمـاءـ).

تجنب وضع البلاط على فواصل التمدد والتقلص، يجب ملء هذه الفواصل باستخدام مواد عزل مرنة مناسبة من منتجات فلكس سيل التي تنتجهـاـ شـرـكـةـ DCPـ.

### الخلط

لضمان أفضل النتائج عند الخلط، يلزم استخدام خلاط ميكانيكي أو مثقب مزود بريشة مناسبة.

يتم إضافة 5.8 - 6.2 لتر من الماء النظيف لكل كيس وزن 20 كغم إلى وعاء نظيف (ما يعادل نسبة 0.29 - 0.31 ماء إلى بودرة). و من ثم تضاف البودرة إلى الماء ببطء مع استمرارية عملية الخلط بسرعة 400 - 600 دورة بالدقيقة.

يجب أن يستمر الخلط لمدة 3 دقائق لغاية الحصول على خليط منتظم وخالي من التكتلات. اترك الخليط ليرتاح لمدة 2 - 3 دقائق، ومن ثم اعد خلطه لدقـيقة اضافـية دون زـيـادـةـ المـاءـ عـلـىـ الخـلـطـةـ.

### التطبيق

- افرد طبقة رقيقة من الغراء على السطح باستخدام الحافة المستوية من الماج.
- مشط المادة اللاصقة افقياً باستخدام مالج مسنن مناسب لتحقيق طبقة بسمكـة 2 إلى 5 مـمـ.
- يثبت البلاط بضغطه بشكل محكم فوق المنطقة المنفذة لضمان التصاق كامل مع اللاصق.
- ينصح دائماً بالعمل ضمن مساحات منتظمة بحيث يمكن أن تغطي المناطق المراد تبليطها ضمن زمن العمل المفتوح للخلطة بعد تطبيقها.
- ترك الأسطح بعد تبليطها لمدة 24 ساعة قبل تطبيق التروبيـةـ عليها.

### التنظيف

كل الأدوات المستخدمة يجب ان تتنظيف فوراً بالماء بعد الانتهاء من استخدامها. المواد المتصلبة تتطهـرـ بطـرـيقـ مـيكـانـيـكـيـةـ.



### المزيد من منتجات شركة DCP

تنتج شركة DCP مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية في قطاع الإنشاءات تشمل على:

- المضافات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوت ومواد زراعة قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصق وروبوتات البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

دي سي بي السعودية  
السلي، المنطقة الصناعية ، شارع اسطنبول، الرياض  
المدينة الصناعية الثالثة، جدة

السعودية

[info.saudi@dcp-int.com](mailto:info.saudi@dcp-int.com)  
[www.dcp-int.com](http://www.dcp-int.com)

# سيمفكس بورسلان

## Cemfix Porcelain



دي سي بي السعودية  
السلي، المنطقة الصناعية ، شارع اسطنبول، الرياض  
المدينة الصناعية الثالثة، جدة  
السعودية  
[info.saudi@dcp-int.com](mailto:info.saudi@dcp-int.com)  
[www.dcp-int.com](http://www.dcp-int.com)

### ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكد من صحة ودقة كافة النصائح والتوصيات والمعلومات الواردة في بيان المنتج، ولكن بما أننا لا نملك السيطرة المباشرة أو المستمرة على مكان أو كيفية تطبيق المنتجات، فإن شركة DCP تخلّي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خusal أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت ألم لم تكن بناء على نصيحة أو موافقة أو توصية من قبلنا.

- الخبرة
- الجودة
- الشفافية

[www.dcp-int.com](http://www.dcp-int.com)