



بروفكس بي أس تي Profix PST

لاصق بلاط جاهز للاستعمال للتطبيقات الداخلية يتمتع بزمن عمل طويل بعد التطبيق

الوصف

روفكس بي أس تي لاصق بلاط بأساس أكريليكي يكون من مزيج فريد من المضافات والركام الناعم التي تجعل منه لاصق بلاط عالي الأداء للتطبيق على الجدران والأرضيات في المناطق الداخلية.

إن مقاومة الالتصاق العالية التي يتمتع بها بروفكس بي أس تجعل منه لاصقاً مثالياً لتثبيت جميع أنواع بلاط السيراميك صغير ومتوسط الحجم على العديد من الأسطح مثل القصارة الإسمنتية وألواح الجبس والجدران المدهونة والبلاط القديم.

الإستخدامات

- التثبيت الدائم لبلاط السيراميك في المناطق الداخلية.
- مناسب للتطبيق على الألواح الجاهزة مثل ألواح الجبس والقصارة.
- مناسب لتثبيت البلاط صغير الحجم على الأسطح المدهونة بدهانات مائية أو زيتية.
- مناسب لتثبيت ألواح البولسترين العازلة بطريقة اللصق النقطي.
- يمكن استعماله في المناطق المعرضة للبلل بشكل متقطع.
- على الخرسانة والمونة الإسمنتية والسكريد والقصارة.

الميزات

- لاصق جاهز للاستعمال، لا يحتاج إلى إضافة الماء أو الخلط.
- مقاومة التصاق عالية على الأسطح المختلفة.
- يتمتع بقوام ممتاز، مقاوم للانزلاق على التطبيقات الرأسية.
- زمن عمل طويل بعد التطبيق.
- صديق للبيئة، مكون من مواد عضوية.

المقيدات

لا يستعمل في الحالات التالية:

- للتطبيقات الخارجية.
- للأسطح المغمورة في الماء بشكل دائم مثل برك السباحة.
- على الأسطح المعدنية.
- لتثبيت البلاط كبير الحجم والحجر الطبيعي.

ملاحظة:

على الرغم من أن مقاومة بروفكس بي أس تي للرطوبة مقبولة، إلا أنه ينصح باستخدام مجموعة منتجات سيمفكس للواصق البلاط الإسمنتية في المناطق المعرضة للبلل.

الخصائص الفنية عند 25 درجة مئوية:

اللون:	أبيض
الكثافة النوعية:	1.35 ± 0.05 غم/مل
زمن الجفاف السطحي	30 دقيقة
قوة القص حسب ANSI A136.1	
جاف	≤ 3.5 كغم/سم ²
بعد الغمر في الماء	≤ 3.5 كغم/سم ²
عند درجة حرارة الغرفة	≤ 3.5 كغم/سم ²
بعد اختبار محاكاة التعتيق المعجل	≤ 3.5 كغم/سم ²

مقاومة الحرارة:

ناجح

ANSI A136.1

مقاومة الصدمات:

ناجح

ANSI A136.1

المعايير والمقاييس

تم اختبار بروفكس بي أس تي وفقاً لمعايير ANSI A136.1 (انظر جدول الخصائص الفنية).

طريقة الإستخدام

تحضير السطح

- يلزم التأكد إبتداءً أن جميع الأسطح نظيفة وخالية من الغبار أو الشحوم أو أي مواد المفككة.
- يجب أن تكون الأسطح الخرسانية والإسمنتية جافة وكاملة الإيناع وثابتة الأبعاد قبل التطبيق عليها، لذا ينصح بتركها لمدة كافية للسماح لها بالإنكماش والإستطالة بحرية.
- يمكن تطبيق بروفكس بي أس تي مباشرة على ألواح الجبس وغيرها من الأسطح المشابهة بدون الحاجة إلى طبقة تأسيس مسبقة طالما أن هذه الأسطح جافة وخالية من أي ملوثات.
- يمكن تطبيق بروفكس بي أس تي مباشرة على الجدران المدهونة بدهان مائي أو زيتي طالما أن هذه الدهانات جافة متماسكة كلياً على الأسطح.
- تجنب تطبيق البلاط على فواصل التمدد أو التقصص، يلزم ملء هذه الفواصل بمواد مالئة مناسبة من مجموعة فليكسيل.

بروفكس بي أس تي

Profix PST

التطبيق

- افرد طبقة رقيقة من اللاصق باستخدام الحافة المستوية من المالح.
- مشط المادة اللاصقة أفقياً باستخدام مالح مسنن مناسب لتحقيق طبقة بسماكة 2 - 5 مم.
- 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 للمادة بعد تطبيقها.
- تترك الأسطح المبلطة لمدة 24 ساعة قبل الترويب. بروفكس بي أس تي متوافق مع كافة منتجات الروبة الإسمنتية والإيبوكسية من شركة DCP.
- للاستعمال كلاصق لألواح البولسترين للعزل الحراري تطبق نقاط بقطر 50 مم على الزوايا الأربعة للوح بالإضافة إلى نقطة في منتصفه ومن ثم تثبت الألواح بإحكام على الأسطح لضمان التصاقها بشكل كامل مع بروفكس بي أس تي.

التنظيف

يجب تنظيف جميع الأدوات مباشرة بعد الاستخدام بالماء النظيف. المواد المتصلبة تنظف ميكانيكياً.

التعبئة

بروفكس بي أس تي متوفر بعبوات 5 و 25 كغم.

الإنتاجية

تقريباً 1.35 - 1.45 م² لكل عبوة 5 كغم على سماكة 2 مم.
تقريباً 6.75 - 7.25 م² لكل عبوة 25 كغم على سماكة 2 مم.

التخزين

بروفكس بي أس تي صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الإنتاج مع مراعاة ضرورة تخزينه على درجة حرارة تتراوح بين 2 و 50 درجة مئوية في عبوته الأصلية المحكمة الإغلاق.

تجنب استخدام المنتج في حال لم تتحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.

تحذيرات

الصحة والسلامة العامة

قد يسبب بروفكس بي أس تي تهيجاً للجلد والعين. في حال التلامس العرضي مع العين يلزم غسلها بالماء النظيف لمدة 10 دقائق على الأقل واطلب المشورة الطبية إذا لزم الأمر.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

الاشتعال

بروفكس بي أس تي مادة غير قابلة للاشتعال.

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 و مواد زراعة قضبان التسليح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل و مواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس و المواد الرابطة
- لواصل و روبات البلاط
- القصارة الجاهزة و مواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

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 تحلي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن حمل أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت أم لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.