



## لاصقات السيراميك / ذات أساس اسمنتي



# 1090

## مادة فلكس لثبت سيراميك الجرانيت ( أبيض )



رمز المنتج: ١٠٩٠٠١  
شهادات الجودة  
ملائم للمواصفات TS EN 12004-1 C2TE

**الوصف:** مسحوق تلصيق ذو أساس اسمنتي أبيض، مكون واحد، مضاد بوليمير، مرن جداً، عالي الأداء، عالي الاستقرار.

**مجالات الاستخدام:** الأسطح الداخلية والخارجية والأفقية والرأسيّة، والسيراميك الكبير الحجم للأرضيات والجدران، والجرانيت، وسيراميك الجرانيت، والرخام، والكلنكر وجميع أنواع مواد تكسية الحجر الطبيعي المعرضة لحركة مرور مشاة كثيفة ومرأكز التسوق والمدارس والمستشفيات، إلخ. يتم استخدامه في الأماكن، أنظمة التدفئة تحت الأرضية، تغطية السيراميك على الأسطح القديمة من الجرانيت والرخام، فسيفساء الزجاج الرابطة.

### المزايا:

- يوفر إمكانية التصاق مرنّة وقوية.
- قوام الماء والصفيق، لا يتاثر بغيرات درجات الحرارة.
- يوفر ثباتاً عالياً ولا يتراجع في التطبيقات الرأسية.
- يوفر إمكانية التثبيت من الأعلى للأسفل.
- تحضير السطح: يجب معالجة سطح التطبيق. يجب تنظيف سطح التطبيق من الغبار والزيوت والطلاء والسيليكون ومواد المعالجة والمنظفات والمواد المضادة للانصاق. يجب ترتيب سطح التطبيق والحفاظ على رطوبته. إذا كان السطح ماصاً جداً للماء، يجب تطبيق السطح بعد تطبيق تمهيد.

**طريقة التحضير:** يضاف ٢٥ كغ (Falcon) مسحوق لاصق البلاط والسيراميك لون أبيض لحوالي ٦٥ - ٧٠ لترات من المياه النظيفة ويفضل خلطها مع خلاط أو مجرفة منخفضة السرعة بحيث لا تبقى تكتلات. يتم وضع الخليط المحضر لمدة ١٠ - ٥ دقائق حتى يتضج ويخلط مرة أخرى. يجب استهلاك الخليط في الحاوية خلال ٣ ساعات.

**معلومات التطبيق:** بداية، يتم ضغط خليط اللاصق بقوة على سطح التطبيق لتشكيل طبقة تلامس، ثم يتم تمشيط المنتج باستخدام مجرفة مسننة لحجم البلاط. تأك من أن خليط لاصق الاتصال ما لا يقل عن ٨٠ % من الجزء الخلوي من بلاط السيراميك. إذا لزم الأمر، ووفقاً للألوان الأرضية ونوعية الأرضية المستخدمة، يجب تفضيل "طريقة الترابط المزدوج الجانب" وينبغي استخدام مادة اللاصق على كل من سطح السيراميك والسطح المطلوب التثبيت عليه ويجب تثبيت الألواح بطريقة تجعل اتجاه التموج متعمداً مع بعضها البعض. تطبيق مطرقة قوة مع مطرقة مطاطية لضمان التصاق جيدة.

**الاستهلاك:** ٤ - ٦ كغ / م²

**الحر:** تجنب التطبيق في درجات حرارة أقل من ٥ درجة مئوية وما فوق + ٣٥ درجة مئوية. تجنب الاستخدام في المناطق المجمدة أو المعرضة لخطر التجمد خلال ٤ ساعة أو التعرض لأشعة الشمس والرياح المباشرة. لا تضييف الغبار والماء إلى الخليط الذي انتهت صلاحيته. يتم توفير القيم المذكورة أعلاه في ظل الظروف المحيطة من ٢٣ ± ٢ درجة مئوية والرطوبة النسبية ٥٠ ± ٥ %.

**التعبئة والتغليف:** أكياس الورق كرافت ٢٥ كغ

**مدة الصلاحية:** يمكن تخزينها لمدة ١٢ شهراً على طبلية مع ١٠ طبقات بحد أقصى مكدة في عبوة غير مفتوحة في ظروف بعيدة عن الرطوبة.

**الصحة والسلامة:** كما هو الحال مع جميع المنتجات الكيميائية، يجب ألا تكون المنتجات الغذائية على اتصال بالجلد والعينين والفم أثناء الاستخدام والتخزين. إذا ابتلت عن طريق الصدفة، اطلب المشورة الطبية. في حالة ملامسة الجلد، أغسل مع الكثير من الماء. تخزين بعيداً عن متناول الأطفال.

المواصفات الفنية	
المظهر	مسحوق ناعم أبيض اللون
كتافة المسحوق	١,٥٠ كجم / لتر
نسبة خلط الماء	٥ - ٥,٥ مسحوق ماء / ٢٥ كجم
مدة الاراحة	٥ - ١٠ دقائق
مدة صلاحيته في الواقع	حوالي ٢,٥ - ٣ ساعتان
مدة الصلاحية بعد التحقق من التصاق الشد :	على الأقل ٣٠ دقيقة ثم $\leq ٥$ نيوتن / مم ٢ (EN 1348)
درجة حرارة التطبيق	+ ٥ درجة مئوية إلى + ٣٥ درجة مئوية
قدرة الالتصاق	$\leq ١,٠$ نيوتن / مم ٢٨ يوماً (EN 1348)
الانزلاق	$\geq ٠,٥$ مم (EN 1308)
متى يمكن المشي عليه	١٨ ساعة
درجة حرارة الخدمة	+ ٨٠ درجة مئوية إلى + ٣٠ درجة مئوية

تم الحصول على ارشادات التطبيق والقيم المقلمة للمنتجات وفقاً للمعايير الدولية وتجرتنا وفقاً للشروط ٢٣ ٢٣ OC و ٥٠ ± ٥ % من الرطوبة النسبية. قد تختلف هذه القيم وفقاً للظروف المحيطة. درجات الحرارة العالية تقصر الوقت، درجات الحرارة المنخفضة تطيله.

