



مصنع أنقى
Anqa Factory



أنقى فيكس (ANQA FIX) لاصق بلاط عالي الجودة، معدل بالبوليمر

⊗ www.anqa.com.sa × @anqa_com_sa ⊗ f @anqa.com.sa

الوصف:

أنقى فيكس لاصق بلاط عالي الجودة، معدل بالبوليمر، مضاد للتجمد، يعتمد على أسمنت بورتلاند أبيض عالي المقاومة (50,5-1)، ركام رخام أبيض، وإضافات خاصة لتحسين التصاق البلاط على الأسطح الصعبة وغير الممتدة. يصنف لتغطية تطبيقات C2TE وفقاً للمواصفة EN 12004

لاصق أسمنتي مكون واحد، مناسب لثبتت البلاط على الأرضيات أو الجدران، على الخرسانة، الجص، اللياسة الأسمنتية، الطوب والخرسانة الخلوية. تضمن التركيبة الخاصة لأنقى فيكس التصاقاً ممتازاً على أسطح التدفئة تحت الأرضية، الشرفات، التراسات، الأقبية، إلخ. يجب أن يتم التطبيق على الركائز غير الممتدة مثل البلاط القديم، الرخام، الفسيفساء، بعد تطبيق برايمر الالتصاق الكوارتز (ANQA-BOND SBR).

مناسب لأنواع البلاط المختلفة (السيراميك، البورسلين، بلاط الجرانيت، بلاط الرخام، كتل وألواح البوليسترين الموسع) في الأماكن الخارجية والداخلية.

المزايا:

- قوّة التصاق عالية.
- عدم انزلاق البلاط على الأسطح الرأسية أثناء التطبيق.
- مناسب لثبتت البلاط على الركائز غير الممتدة. (يوصى باستخدام برايمر الالتصاق الكوارتز أنقى بوند إس بي آر).
- مقاوم لتنقلبات درجات الحرارة والرطوبة.
- مرنة جيدة جدّاً.
- سهل التطبيق.

طريقة التطبيق:

- فحص وتحضير سطح التطبيق.
- الخلط بالكمية اللازمة من الماء (٣,٦ - ٤ لتر لكل كيس ٢٠ كجم) باستخدام خلط كهربائي بسرعة منخفضة، حتى الحصول على خليط متجانس خالٍ من التكتلات.
- ترك الخليط يرتاح لمدة ١٠-٥ دقائق وإعادة التقليل.
- التطبيق باستخدام مجربة مسننة، يتم اختيار حجمها وفقاً لنوع البلاط والركيزة.
- يجب وضع البلاط خلال ٢٥-٢٠ دقيقة بعد تطبيق اللاصق وقبل ظهور قشرة على سطحه بالتأكيد.
- يبقى اللاصق قابلاً للتشغيل في الوعاء لمدة ١ إلى ١٢ ساعة حسب الموسم ودرجة الحرارة ورطوبة البيئة.
- عندما يبدأ اللاصق في التصلب، يتم التقليل مرة أخرى دون إضافة الماء.
- يمكن إجراء الترويب بعد ٤ ساعات للأرضيات و ١٢ ساعة للجدران.



أنقى فيكس (ANQA FIX)

لاصق بلاط عالي الجودة، معدل بالبوليمر

⊗ www.anqa.com.sa × @anqa_com_sa ○ [@f@anqa.com.sa](https://f@anqa.com.sa)

التعبئة:

كيس ٢٠ كجم / ٤٨ كيساً لكل منصة نقالة / ٦ كيساً لكل منصة نقالة

التخزين:

١٢ شهراً في بيئة جافة، للأكياس المغلقة. استخدم الأقدم أولاً.

التطبيقات:

حوالي ٢,٥ - ٤ كجم لكل متر مربع حسب حجم ونوع البلاط.

الاحتياطات:

- إضافة الأسمنت أو مواد أخرى ستلغي جودة المنتج المصممة.
- قد تتأثر كميات المياه بدرجة الحرارة وطريقة الخلط وحجم الدفعة.
- يجب حماية محتوى الكيس من الرطوبة.
- لا ينصح باستخدامه في الظروف الجوية القاسية (الصقيع أو الموجة الحارة). درجة حرارة التطبيق +٥ درجة مئوية إلى +٤٠ درجة مئوية.

المواصفات الفنية:

الخصائص	طريقة الاختبار	أنقى فيكس	مسحوق أبيض
المظهر			أبيض
حجم الحبيبات			٤,٠ - ٤,٥ مم
قدرة الالتصاق	EN 1348	على الخرسانة	بعد ٢٨ يوماً
مقاومة الانزلاق	EN 1308	١,٥ نيوتن/مم ^٢	بعد التسخين
فتررة التصحيح الطفيف		٤,٠ نيوتن/مم ^٢	عند ٧٠ درجة مئوية
الوقت المفتوح		١,٢ نيوتن/مم ^٢	في الماء
		٠,٥ < مم	١,٠ دقايق
		٣ دققيقة	٣ دققيقة