



أنقى SBR-40

سائل ربط لاتكس عالي الأداء للإنشاءات المتينة

www.anqa.com.sa @anqa_com_sa @anqa.com.sa

الوصف:

أنقى SBR-40 هو سائل لاتكس بوليمر مشترك من ستايرين بوتادين. يستخدم كمعدل بوليمر للخرسانة/المونة الأسمنتية للعزل المائي وإصلاح الخرسانة المتشققة.

المزايا:

- يوفر التصاقًا جيدًا بالطبقات الأساسية.
- يوفر مقاومة جيدة لانتقال الماء وبخار الرطوبة.
- يقلل نسبة الماء/الأسمنت.
- مقاومة جيدة للانزلاق عند التطبيق على طبقة التسوية.
- يقلل من تشققات الانكماش ويحسن قوة الانحناء.
- يعزز مقاومة التآكل.

إجراءات التطبيق:

- للربط بين الخرسانة الجديدة والقديمة، وتثبيت البلاط وتثبيت الطوب المنزلق.
- للعزل المائي في الأقبية، وحمامات السباحة، وخزانات مياه الشرب، وخزانات الحمأة والقنوات، والأنفاق والممرات السفلية.
- معدل بوليمر لطبقة التسوية الأرضية.
- يتم التطبيق بالبرول أو الفرشاة أو مسدس الرش الهوائي.

تحضير السطح: يجب أن يكون السطح المراد تطبيق خلطات **أنقى SBR-40** عليه نظيفًا وسليمًا وخاليًا من جميع الجزيئات السائبة. قم بإزالة جميع رغوة الأسمنت والزيوت والشحوم وزيوت القوالب ومركبات المعالجة من السطح. تأكد من أن حديد التسليح المكشوف نظيف وخالي من القشور والصدأ. عند إصلاح الخرسانة التالفة، تأكد من قطع الخرسانة إلى مادة سليمة تمامًا.

كطبقة ربط: يجب ترطيب الأسطح جيدًا قبل التطبيق وإزالة الماء الزائد. ضع **أنقى SBR-40** كطبقة أساسية قبل تطبيق الملاط أو طبقة التسوية. اترك طبقة **أنقى SBR-40** تلتصق بما يكفي قبل تطبيق الملاط أو طبقة التسوية.

كطبقة عزل مائي: يجب ترطيب الأسطح جيدًا قبل التطبيق وإزالة الماء الزائد. اخلط جزأين من الأسمنت البورتلاندي العادي مع جزء واحد من **أنقى SBR-40**، ضع طبقة واحدة بالفرشاة.

التغطية:

حوالي ٠,٤-٠,٣ كجم/م²، يعتمد معدل التغطية الدقيق على مسامية ونعومة السطح.

التعبئة:

برميل ٢٠ لترًا
عبوة ٥ لترات

الخصائص	الطريقة القياسية	أنقى SBR-40
المظهر		سائل أبيض حليبي
الكثافة [جم/سم ³]	ASTM 1475	1.0 - 1.02
المحتوى الصلب [%]	ASTM D2939	40 - 43
الرقم الهيدروجيني		8.5 - 9.5