

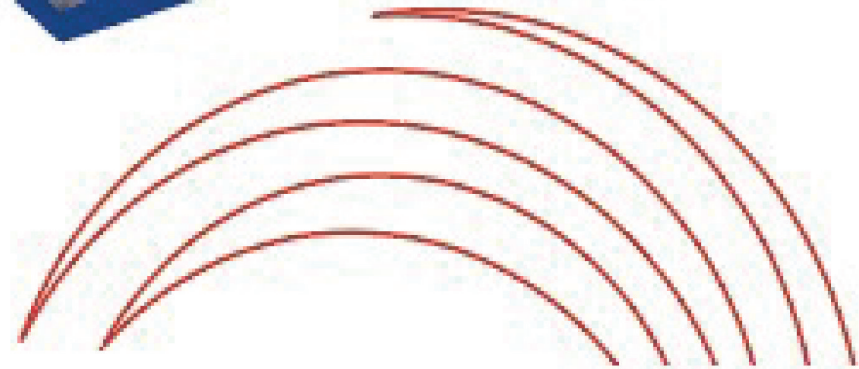


ALEX CHEM

Chemical Construction

إسكندرية لكيماويات البناء

www.alexchem.net



المجموعة الاولى: الاضافات الكيماوية للخرسانة و المونة

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بلاست اف 10 ALEXPLAST F1000	اضافة للخرسانة لتقليل نسبة مياه الخلط و الحصول علي اجهاد مبكر للخرسانة	تحسين قابلية التشغيل للخرسانة. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة تقليل النفاذية. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد.	زيادة الكثافة و التقليل من المسامية. الحصول علي مقاومة مبكرة للخرسانة (الحصول علي نتائج 7 ايام خلال 3 ايام و نتائج 28 يوم خلال 7 ايام). تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. فك وحدات الخرسانة سابقة التجهيز بعد 12-6 ساعة تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة تقليل النفاذية للمياه.	المعدل 0.5 - 2.50 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 0.02 ± 1.21 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست اف 20 ALEXPLAST F25	اضافة للخرسانة لتقليل نسبة مياه الخلط و الحصول علي اجهاد مبكر للخرسانة	ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة تقليل النفاذية.	زيادة الكثافة و التقليل من المسامية. الحصول علي مقاومة مبكرة للخرسانة (الحصول علي نتائج 7 ايام خلال 3 ايام و نتائج 28 يوم خلال 7 ايام). تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. فك وحدات الخرسانة سابقة التجهيز بعد 12-16 ساعة. تقليل النفاذية للمياه. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 0.02 ± 1.19 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست اف 25 ALEXPLAST F30	اضافة للخرسانة لتقليل نسبة مياه الخلط و الحصول علي اجهاد مبكر للخرسانة	ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة	زيادة الكثافة و التقليل من المسامية. الحصول علي مقاومة مبكرة للخرسانة (الحصول علي نتائج 7 ايام خلال 3 ايام و نتائج 28 يوم خلال 7 ايام). تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. فك وحدات الخرسانة سابقة التجهيز بعد	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 0.02 ± 1.17 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 10 ALEXPLAST G10	اضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضح للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة.	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 0.02 ± 1.14 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بلاست جي 60 ALEXPLAST G60	اضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضج للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة.	المعدل 0.5 - 2 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.15 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 1000 ALEXPLAST G1000	اضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضج للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة.	المعدل 0.5 - 2 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.16 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 2000 ALEXPLAST G2000	اضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة تقليل النفاذية.	تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضج للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. غير سامة و غير قابلة للاشتعال.	المعدل 0.5 - 2 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.16 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 6000 ALEXPLAST G6000	اضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضج للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة.	المعدل 0.5 - 2 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.16 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 6000 بي ALEXPLAST G6000 P	اضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة تقليل النفاذية.	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضج للخرسانة. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. غير سامة و غير قابلة للاشتعال.	المعدل 0.5 - 2.50 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.18 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بلاست جي 8000 ALEXPLAST G8000	إضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة تقليل النفاذية.	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضخ للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. غير سامة و غير قابلة للاشتعال.	المعدل 0.5 - 2 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.17 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 8500 ALEXPLAST G8500	إضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضخ للخرسانة. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. غير سامة و غير قابلة للاشتعال.	المعدل 0.5 - 2.5 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.19 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 10000 ALEXPLAST G10000	إضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تقليل النفاذية. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة.	تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضخ للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. غير سامة و غير قابلة للاشتعال.	المعدل 0.5 - 3 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.20 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست جي 10000 ان ALEXPLAST G10000N	إضافة عالية الكفاءة لتأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	تستخدم للحصول علي قابلية تشغيل عالية في الخرسانة عالية الكفاءة. في الخرسانة سابقة التجهيز و الاجهاد. ضخ الخرسانة في الاجواء الحارة تقليل النفاذية.	زيادة كثافة الخرسانة و بالتالي تقليل نفاذيتها تقليل انكماش و شروخات و تعشيش الخرسانة و كذلك تقليل احتمال حدوث نضخ للخرسانة. تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة. تحسين الخواص الفيزيائية للخرسانة. غير سامة و غير قابلة للاشتعال.	المعدل 0.5 - 3.50 لتر/100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.20 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست بي سي 22 ALEXPLAST PC22	إضافة من الجيل الثالث لمكونات الخرسانة والمونة	الخرسانات سابقة الصب الخرسانات ذات الإجهادات العالية خرسانات المناطق الحارة الخرسانات الكثيفة الخرسانات ذات المحتوى المائي القليل جدا	تزيد من إجهادات الخرسانة المبكرة تقلل من نفاذية الخرسانة للمياة خالية من الكلوريدات ذات كفاءة عالية في إنتاج الخرسانة ذاتية الدمك	المعدل 0.5 - 3 % من وزن الاسمنت الوزن النوعي : 1.06 ± 0.05 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بلاست دي 10 ALEXPLAST D10	اضافة لتحسين قابلية التشغيل و تأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	للحصول علي كثافة عالية للخرسانة سابقة التجهيز خرسانة القواعد و الحوائط الحاملة للكباري خرسانة الكباري محطات الخلط المركزية	الحصول علي خرسانة كثيفة عديمة النفاذية للمياه تأخير زمن الشك غير سامة غير قابلة للاشتعال تقليل حدوث الانكماش و الانفصال الحبيبي تحسين قابلية التشغيل و الخواص الفيزيائية و الميكانيكية غير قابلة للاشتعال	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.16 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست دي 20 ALEXPLAST D20	اضافة لتحسين قابلية التشغيل و تأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	الخرسانة سابقة التجهيز للحصول علي كثافة عالية خرسانة القواعد و الحوائط الحاملة للكباري خرسانة الكباري محطات الخلط المركزية	الحصول علي خرسانة كثيفة عديمة النفاذية للمياه تأخير زمن الشك غير سامة خالية من الكلوريدات تقليل حدوث الانكماش و الانفصال الحبيبي تحسين قابلية التشغيل و الخواص الفيزيائية	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.15 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست دي 30 ALEXPLAST D30	اضافة لتحسين قابلية التشغيل و تأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	الخرسانة سابقة التجهيز للحصول علي كثافة عالية خرسانة القواعد و الحوائط الحاملة للكباري خرسانة الكباري محطات الخلط المركزية	الحصول علي خرسانة كثيفة عديمة النفاذية للمياه تأخير زمن الشك غير سامة غير قابلة للاشتعال تقليل حدوث الانكماش و الانفصال الحبيبي تحسين قابلية التشغيل و الخواص الفيزيائية خالية من الكلوريدات	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.14 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست دي 40 ALEXPLAST D40	اضافة لتحسين قابلية التشغيل و تأخير زمن الشك و تقليل نسبة مياه الخلط	الخرسانة سابقة التجهيز للحصول علي كثافة عالية خرسانة القواعد و الحوائط الحاملة للكباري خرسانة الكباري محطات الخلط المركزية	تحسين قابلية التشغيل و الخواص الفيزيائية و الميكانيكية تأخير زمن الشك غير سامة غير قابلة للاشتعال تقليل حدوث الانكماش و الانفصال الحبيبي خالية من الكلوريدات	المعدل 0.5 - 2 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.12 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بلاست ابي 10 ALEXPLAST E10	اضافة للخرسانة لتقليل نسبة المياه وزيادة سرعة التصلد و الشك	تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة لتقليل نسبة المياه الي الاسمنت للوصول الي مقاومة ضغط عالية في الخرسانة سابقة التجهيز للحصول علي سطح ملموس	غير سامة و غير قابلة للاشتعال زيادة الكثافة و التقليل من المسامية مما يؤدي الي تحسين مقاومة الاختراق تحسين قابلية تشغيل الخرسانة و شكل السطح النهائي لها	المعدل 2-0.5 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.19 ± 0.02 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست دبليو بي ALEXPLAST WP	اضافة للخرسانة لتقليل نفاذية المياه	تستخدم في المنشآت الخرسانية مثل: الصرف الصحي الانفاق الترع السدود	مقاومة لنفاذية المياه تقليل الانكماش تحسين شكل السطح النهائي للخرسانة غير سامة و غير قابلة للاشتعال	المعدل 0.3-0.9 لتر/ 100 كجم اسمنت الوزن النوعي : 1.10 ± 0.01 عند 20 م°	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست دبليو بي ال ALEXPLAST WPL	اضافة سائلة للمونة لتقليل نفاذية المياه	تستخدم في المنشآت المائية مثل: حمامات السباحة الانفاق خزانات المياه الحوايط البحرية	سهل الاستخدام تقليل مسامية و نفاذية المياه زيادة قابلية التشغيل اقتصادي غير سامة و غير قابلة للاشتعال	يتم اضافة المادة الي الماء بنسبة 1:20 بالحجم.	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بلاست ام ALEXPLAST M	اضافة بديلة للجير في مونة البياض	تستخدم كبديل للجير في مونة البياض تحسين قابلية التشغيل للمونة غير مسموح باستخدام الجير	اقتصادي كما انه يحتاج عمالة قليلة. الاحتفاظ بالرطوبة و تحسين قوة التماسك تقليل الانكماش و الشروخ	المعدل 0.3-0.5 لتر/ 100 كجم اسمنت عند اضافة المادة الي المونة المعدل 0.6-1.2 لتر/ 200 لتر ماء عند اضافة المادة الي الماء	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المجموعة الثانية : معالجة الاسطح					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس كيور دبليو بي ALEXCURE WB	مركب معالج للأسطح الخرسانية ذو اساس مائي	الاحتفاظ بالرطوبة في الخرسانة مناسب للاستخدام في المسطحات الخرسانية الكبيرة مثل المطارات و طرق المرور و الكباري يستخدم كبديل للمياه و الخيش	غير سامة و غير قابلة للاشتعال	المعدل 3.50-5.00 م ² /لتر	جراكن 20 لتر
			لا يحتاج الي المعالجة بالمياه		براميل 210 لتر
			سهل الاستخدام		تنكات 1000 لتر
			يحتاج الي عمالة قليلة		
			قليل النفاذية للكوريدات و المياه عالية الكفاءة انخفاض الرطوبة يقلل من انكماش و شروخ		
اليكس كيور اس بي ALEXCURE SB	مركب راتنجي لمعالجة الخرسانة بعد الصب	مناسب الاستخدام في جميع الاسطح الخرسانية:- في المسطحات الخرسانية الكبيرة مثل البلاطات الخرسانية، الطرق، الخرسانة سابقة الاجهاد،الكباري و الحوائط الساندة	كفاءة عالية	المعدل 0.18-0.2 م ² /لتر	جراكن 20 لتر
			يحتاج الي عمالة قليلة		براميل 210 لتر
			يقلل انكماش و شروخ الخرسانة		تنكات 1000 لتر
			لا يحتاج الي المعالجة بالمياه		
اليكس كيور ايه ار ALEXCURE AR	مركب معالج للسطح الخرساني اساسه مستحلب الاكريليك تعتبر دهان تحضيرى للطبقات التالية	يستخدم لمعالجة:- الهياكل البحرية الخرسانة سابقة التجهيز الحوائط الساندة الخرسانة المعرضة للاملاح اعمال الترميمات	حماية الخرسانة من الاملاح و الكلوريدات	المعدل 6.0 م ² /لتر	جراكن 20 لتر
			يحتاج الي عمالة قليلة		براميل 210 لتر
			سهل الاستخدام حيث يمكن دهانه باستخدام الفرشاه او الرولة او بالرش.		تنكات 1000 لتر
			يقلل انكماش و شروخ الخرسانة		
			لا يحتاج الي المعالجة بالمياه		
اليكس مولد ال سي ALEXMOULD LC	دهان لفك الشدات و قوالب صب الخرسانة	تسهيل فك الشدات بجميع انواعها الخشبية و المعدنية من علي الاسطح الخرسانية	يسهل فك الشدات لاعادة استخدامها.	المعدل 30-50 م ² /لتر و يتوقف علي مسامية السطح	جراكن 20 لتر
			سهل الاستخدام حيث يمكن دهانه باستخدام الفرشاه او الرولة او بالرش.		براميل 210 لتر
			اقتصادي كما انه يحتاج عمالة قليلة.		تنكات 1000 لتر
			سهل الاستخدام حيث يمكن دهانه باستخدام الفرشاه او الرولة او بالرش.		
			مقاوم للماء ، ويحمي القوالب الخشبية من الرطوبة .		
اليكس مولد ار ALEXMOULD R	دهان لفك الشدات و قوالب صب الخرسانة	تسهيل فك الشدات بجميع انواعها الخشبية و المعدنية من علي الاسطح الخرسانية	يسهل فك الشدات لاعادة استخدامها.	المعدل 30-50 م ² /لتر و يتوقف علي مسامية السطح	جراكن 20 لتر
			اقتصادي كما انه يحتاج عمالة قليلة.		براميل 210 لتر
			سهل الاستخدام حيث يمكن دهانه باستخدام الفرشاه او الرولة او بالرش.		تنكات 1000 لتر
			يستخدم لجميع انواع الشدات		
			يستخدم لجميع انواع الشدات		

المجموعة الثالثة: مواد الحقن الاسمنتية - الايبوكسية

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس جروت او سي ALEXGROUT OC	مونة حقن اسمنتية عالية المقاومة و غير قابلة للانكماش	ترميم الخرسانة التي تحتاج الي قوة ضغط عالية الحقن تحت قواعد الماكينات والركائز الانشائية و قضبان السكة الحديد والاعمدة اسفل قواعد الهياكل المعدنية	اجهادات مبكرة	المعدل 12 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام	شيكارة 25 كجم
			غير قابلة للانكماش	المعدل 13 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	
			خالية من الكلوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح		
			قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة		
			ذاتية السيولة		
اليكس جروت اتش سي ALEXGROUT HC	مونة حقن اسمنتية عالية المقاومة و غير قابلة للانكماش	توربينات الغاز مليء الفواصل بين الالواح الجاهزة والمباني اسفل قواعد الهياكل المعدنية تحت قواعد المولدات	خالية من الكلوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح	المعدل 12 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام	شيكارة 25 كجم
			قوة تحمل عالية	المعدل 13.25 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	
			ذاتية السيولة و سهلة الاستخدام		
			اجهادات مبكرة		
اليكس جروت اس سي ALEXGROUT SC	مونة حقن اسمنتية عالية المقاومة و غير قابلة للانكماش و مقاومة للكبريتات	ترميم الخرسانة التي تحتاج الي قوة ضغط عالية الحقن تحت قواعد الماكينات والركائز الانشائية و قضبان السكة الحديد والاعمدة اسفل قواعد الهياكل المعدنية	غير قابلة للانكماش	المعدل 11 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام	شيكارة 25 كجم
			اجهادات مبكرة	المعدل 12.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	
			خالية من الكلوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح		
			قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة		
			مقاومة للكبريتات		
اليكس جروت او سي اف ALEXGROUT OCF	مونة حقن اسمنتية غير قابلة للانكماش وذاتية السيولة و مسلحة بالالياف	اسفل قواعد الهياكل المعدنية توربينات الغاز مليء الفواصل بين الالواح الجاهزة و المباني تحت قواعد المولدات و الماكينات	سهلة الاستخدام	المعدل 12 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام	شيكارة 25 كجم
			غير قابلة لحدوث نضح او انفصال لحبيبات الركام	المعدل 13.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	
			ذاتية السيولة و سهلة الاستخدام		
			خالية من الكلوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح		
			مسلحة بالياف الفير		
اليكس جروت او سي اف ALEXGROUT OCF	مونة حقن اسمنتية غير قابلة للانكماش وذاتية السيولة و مسلحة بالالياف	اسفل قواعد الهياكل المعدنية توربينات الغاز مليء الفواصل بين الالواح الجاهزة و المباني تحت قواعد المولدات و الماكينات	اجهادات مبكرة	المعدل 12 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام	شيكارة 25 كجم
			غير قابلة لحدوث نضح او انفصال لحبيبات الركام	المعدل 13.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	
			ذاتية السيولة و سهلة الاستخدام		
			خالية من الكلوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح		
			مسلحة بالياف الفير		

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس جروت او سي اف اس ALEXGROUT OCFS	مونة حقن اسمنتية غير قابلة للانكماش ، ذاتية السيولة ، مقاومة للكبريتات و مسلحة بالياف الفبير	تحت قواعد المولدات توربينات الغاز مليء الفواصل بين اللواح الجاهزة و المباني معدات الطحن	مسلحة بالياف الفبير خالية من الكوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح ذاتية السيولة و سهولة الاستخدام مقاومة للكبريتات اجهادات ميكرة غير قابلة لحدوث نضخ او انفصال لحبيبات الركام	المعدل 12.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام المعدل 13.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	شيكارة 25 كجم
اليكس جروت ام سي ALEXGROUT MC	مادة اسمنتية ذاتية السيولة و غير قابلة للانكماش للحصول علي الخرسانة الدقيقة(Micro concrete)	معدات الطحن توربينات الغاز تحت قواعد المولدات مليء الفواصل بين اللواح الجاهزة و المباني في حالة سمك جروت اكبر من 10 سم	انخفاض كسب الحرارة اثناء الخلط قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة مقاومة عالية قوة تشغيل ممتازة في درجة الحرارة العالية مقاومة الكوريدات مناسبة للقطاعات التي تتجاوز 10 سم	المعدل 12 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام المعدل 13 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	شيكارة 25 كجم
اليكس جروت ايد ALEXGROUT AID	خليط من المواد الملدنة تضاف الي المونة الاسمنتية والخرسانه	لتقليل نسبة مياه الخلط زيادة انسيابية الخرسانة	مقاومة للانكماش تقليل نسبة مياه الخلط زيادة مقاومة الانضغاط حتي 20%	المعدل 1.5-2.0 % من وزن الاسمنت	شيكارة 1 كجم
اليكس جروت ال سي ALEXGROUT LC	مونة اسمنتية عالية المقاومة و غير قابلة للانكماش	ترميم الخرسانة التي تحتاج الي قوة ضغط عالية الحقن تحت قواعد الماكينات و الركائز الانشائية و قضبان السكة الحديد و الاعمدة	اجهادات ميكرة غير قابلة للانكماش خالية من الكوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة ذاتية السيولة و سهولة الاستخدام	المعدل 12 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام المعدل 13.25 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	شيكارة 25 كجم
اليكس جروت اف ALEXGROUT F	مونة اسمنتية عالية المقاومة و غير قابلة للانكماش فائقة النعومة	معدات الطحن توربينات الغاز تحت قواعد المولدات مليء الفواصل بين اللواح الجاهزة و المباني	مناسبة للقطاعات الصغيرة 2 سم غير قابلة للانكماش خالية من الكوريدات او اي مواد اخري ضارة تؤدي الي تاكل حديد التسليح مقاومة عالية ذاتية السيولة و سهولة الاستخدام اجهادات ميكرة	المعدل 12.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة المتماسكة القوام المعدل 13.50 لتر/ شيكارة 25 كجم للمونة الانسيابية القوام	شيكارة 25 كجم
اليكس جروت ام ALEXGROUT M	مونة حقن ايبوكسية عديمة الانكماش ذاتية السيولة	في الاماكن ذات نسبة الرطوبة العالية الاعمدة المعدنية للمخازن الحقن اسفل قواعد الارتكاز للكباري و الاوناش الحقن اسفل المنشآت المعرضة للاحمال اعمال الترميم و تثبيت الجوابط مليء الفراغات في الهيكل الخرساني	غير قابلة للانكماش لا يحتاج الي وجه تحضير مقاومة للاحمال الديناميكية قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة ذات خصائص ميكانيكية و فيزيائية عالية	المعدل 10.50 لتر/ مجموعة 21 كجم	مجموعة 21كجم (3 مركبات)

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس جروت بي بي ALEXGROUT BP	مونة حقن ايبوكسية عديمة الانكماش ذاتية السيولة	ملء الفراغات في الهيكل الخرساني الاعمدة المعدنية للمخازن الحقن اسفل قواعد الارتكاز للكباري و الاوناش الحقن اسفل المنشآت المعرضة للاحمال اعمال الترميم و تثبيت الجوابط	مقاومة للاحمال الديناميكية لا يحتاج الي وجه تحضيري غير قابلة للانكماش قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة ذات خصائص ميكانيكية و فيزيائية عالية	المعدل 9 لتر/مجموعة 18 كجم	مجموعة 18 كجم (3 مركبات)
اليكس جروت بي بي ال ALEXGROUT BPL	مونة حقن ايبوكسية ذاتية السيولة ،عديمة الانكماش و عالية المقاومة	ملء الفراغات في الهيكل الخرساني الاعمدة المعدنية للمخازن الحقن اسفل قواعد الارتكاز للكباري و الاوناش الحقن اسفل المنشآت المعرضة للاحمال اعمال الترميم و تثبيت الجوابط	مقاومة للاحمال الديناميكية لا يحتاج الي وجه تحضيري غير قابلة للانكماش قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة ذات خصائص ميكانيكية و فيزيائية عالية	المعدل 10.50 لتر/ مجموعة 21 كجم	مجموعة 21 كجم (3 مركبات)
اليكس جروت اف ان ALEXGROUT FN	مونة حقن ايبوكسية عالية المقاومة، عديمة الانكماش و ذاتية السيولة	ملء الفراغات في الهيكل الخرساني الاعمدة المعدنية للمخازن الحقن اسفل قواعد الارتكاز للكباري و الاوناش الحقن اسفل المنشآت المعرضة للاحمال اعمال الترميم و تثبيت الجوابط	مقاومة للاحمال الديناميكية لا يحتاج الي وجه تحضيري غير قابلة للانكماش قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة ذات خصائص ميكانيكية و فيزيائية عالية يستخدم في حالة سمك يصل حوالي 30 سم	المعدل 12 لتر/ مجموعة 24 كجم	مجموعة 24 كجم (3 مركبات)
اليكس جروت اتش اف ALEXGROUT HF	مونة حقن ايبوكسية عديمة الانكماش فائقة السيولة	ملء الفراغات في الهيكل الخرساني الاعمدة المعدنية للمخازن الحقن اسفل قواعد الارتكاز للكباري و الاوناش الحقن اسفل المنشآت المعرضة للاحمال اعمال الترميم و تثبيت الجوابط	غير قابلة للانكماش لا يحتاج الي وجه تحضيري مقاومة للاحمال الديناميكية قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة ذات خصائص ميكانيكية و فيزيائية عالية	المعدل 7 لتر/مجموعة 14 كجم	مجموعة 14 كجم (3 مركبات)
اليكس جروت انكور ALEXGROUT ANCHOR	مادة تزريع اشاير ايبوكسية	تزريع الاشاير و الجوابط اعمال الترميمات للاسطح الخرسانية يمكن استخدامها كمعجون ايبوكسي	مقاومة للصدمات لا يحتاج الي برايمر سهلة الاستخدام مقاومة للاحماض و الكبريتات قوة تماسك عالية للحديد و الخرسانة مقاومة بري عالية تستخدم للاسطح الافقية و الرأسية	المعدل 2.50 لتر/ 5 كجم	عبوة 1 كجم عبوة 5 كجم

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس جروت بي يو انجكت ALEXGROUT PU-INJECT	مادة حقن اساسها البولي يوريثان تستعمل في حالة وجود المياه	في الحوائط الساندة والبدرومات في خزانات مياه الشرب و الصرف غرف التفطيش الانفاق	غير قابلة للانكماش مرونة عالية قوة تكاسك عالية مع الاسطح الخرسانية (جافة ورطبة) غير سامة لذلك تستخدم في خزانات مياه	حسب عمق الشروخ و تعشيش الخرسانة ، المعدل التقريبي لحساب الكمية فقط 0.5 كجم / م.ط شروخ	مجموعة 20 كجم (مركبين)
اليكس جروت اي بي انجكت ALEXGROUT EP-INJECT	مادة حقن ايبوكسية ذات لزوجة منخفضة	ملء الشروخ في المنشآت الخرسانية (قواعد-اعمدة-كمرات-اسقف) حقن الحوائط الساندة للبدرومات و الخزانات و الاساسات	مقاومة للاحماض و الكبريتات ملء الفراغات الدقيقة التي لا يمكن الوصول اليها باستخدام الجراوت الايبوكسي قوة تماسك عالية مع الاسطح الخرسانية و الحديدية	المعدل 2.50 لتر/ 5 كجم	مجموعة 5 كجم (مركبين)

المجموعة الرابعة : مواد الترميم					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بلاج ALEXPLUG	مونة اسمنتية سريعة التصلد و الشك	سد فجوات و عيون المياه في الخرسانة اعمال الترميم، تسرب المياه، حشو الفراغات و الصرف الصحي	خالية من الكلوريدات مقاومة لنفاذية المياه سهولة الاستخدام فهي تحتاج فقط الي اضافة تتصلد خلال 50 ثانية	المعدل 5 كجم/ 2.5 لتر مونة	شيكارة 5 كجم شيكارة 25 كجم
اليكس ريبير سي ALEXREPAIR C	مونة اصلاح اسمنتية غير قابلة للانكاش	اعمال ترميم الخرسانة في: الاعمدة الحوائط الكمرات و الاسقف الارضيات	مقاومة نفاذية المياه سهل الاستخدام تقلل شروخ الانكماش	المعدل 15 لتر / 30 كجم	عبوة 30 كجم (مركبين)
اليكس ريبير سي اف ALEXREPAIR CF	مونة اصلاح اسمنتية غير قابلة للانكاش مسلحة بالالياف	اعمال ترميم الاسطح الخرسانية الاماكن المعرضة لاحمال متكررة المنشآت سابقة الاجهاد الاصلاح في المناطق الصناعية	مقاومة نفاذية المياه سهل الاستخدام تقلل شروخ الانكماش لا يحتاج الي برايمر سرعة الاستخدام	المعدل 15 لتر / 30 كجم	عبوة 30 كجم (مركبين)
اليكس ريبير سي اف اس ALEXREPAIR CFS	مونة اصلاح اسمنتية غير قابلة للانكاش مسلحة بالالياف و مقاوم للكبريتات	اعمال ترميم الاسطح الخرسانية حماية المنشآت الخرسانية من الكلوريدات و الكبريتات الاصلاح في المناطق الصناعية في الاماكن الساحلية	مقاومة نفاذية المياه سهل الاستخدام تقلل شروخ الانكماش لا يحتاج الي برايمر سرعة الاستخدام	المعدل 15 لتر / 30 كجم	عبوة 30 كجم (مركبين)
اليكس ريبير اي بي 10 ALEXREPAIR EP10	مونة اصلاح ايبوكسية ذات مقاومة عالية	اصلاح الشقوق السطحية توزيع الاشاير حقن الاسطح التي تحتوي علي شروخ ملء الفراغات	مقاومة عالية قوة التصاق و لا يحتاج الي وجه تحضير مقاومة للصدمات مقاومة للكيماويات سهولة الاستخدام	المعدل 5 لتر / 10 كجم	مجموعة 10 كجم (3 مركبات)
اليكس بتي ALEXPUTTY	معجون اسمنتي لمليء و تسوية الاسطح الاسمنتية قبل التشطيب النهائي	يستخدم لأعمال ملئ المسام و التسوية الدقيقة المطلوبة قبل اعمال التشطيبات النهائية لبوية البلاستيك او بوية الزيت او البويات الاسمنتية	يستخدم للاسطح الداخلية و الخارجية ذو قوة تماسك عالية مع الخرسانة العادية او طبقات البياض الاسمنتية. يعطى سطحا نهائياً ناعماً خالي من الشروخ و البقع. سهولة الخلط و التطبيق مناسب لجميع انواع التشطيبات النهائية اقتصادي بالمقارنة للأنواع الاخرى ذات الاساس البوليمري.	المعدل 0.5 كجم/ م 2	شيكارة 25 كجم

المنتجات	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بتي ايه سي ALEXPUTTY AC	معجون ذات اساس اكريليك من مركبين لملي وتسوية الاسطح الاسمنتية " بياض المحارة او الخرسانه " وذل قبل اعمال الدهانات وغيرها من انواع التشطيبات النهائية	يستخدم لأعمال ملئ المسام و التسوية الدقيقة المطلوبة قبل اعمال التشطيبات النهائية لبوية البلاستيك او بوية الزيت او البويات الاسمنتية	سهولة الخلط و التطبيق مناسب لجميع انواع التشطيبات النهائية يستخدم للأسطح الداخلية والخارجية يعطى سطحا نهائياً ناعماً خالي من الشروخ و ذو قوة تماسك عالية مع الخرسانة العادية أو طبقات البياض الاسمنتية	المعدل 0.5 كيلو /م ²	مركبين 25 كجم
اليكس كويك 1035 ALEX Quick 1035	اضافة للحصول على اسمنت سريع التصلد لمنع النفاذيه	يستخدم لمنع تدفق المياه لسد عيون المياه في المنشآت الخرسانية الترميمات السريعة	سهولة الاستخدام يستخدم مع جميع انواع الاسمنت لا يحتوي علي كلوريدات	يتوقف علي حجم الفجوات المراد ملئها	جراكن 20 لتر
اليكس رست ALEXRUST	برايمر لازالة الصدأ الموجود على السطح وتحويله الى غشاء يقاوم التاكل	ازالة الصدأ في الاتي الهياكل المعدنية الالات البوابات	اقتصادي ذات تأثير سريع سهولة الاستخدام سريع الجفاف	المعدل 15-20 م ² /2لتر	جراكن 20 لتر

المجموعة الخامسة : الدهانات الواقية					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس تار اى بى ALEX TAR EP	دهان مركب من الايبوكسي و القار	حماية الاسطح الخرسانية و الحديدية من الصدأ و التآكل يستخدم في اعمال الصرف الصحي	عالي المقاومة للكيماويات سهل الاستخدام عازل للمياه قوة تماسك للخرسانة و الحديد مقاوم للبكتريا	المعدل 7.6 م ² /كجم	مجموعة 20 كجم
اليكس كوت دبليو ALEXCOAT W	دهان ايبوكسي للارضيات و الحوائط الخرسانية ذو اساس مائي	دهان نهائي للمستشفيات و المعامل ومصانع التغذية حماية الاسطح الخرسانية و الحديدية من مياه حماية الاسطح من الكيماويات حماية الاسطح من الصدأ و التآكل	عازل للمياه سهل الاستخدام قابل للغسيل غير سام مرن	المعدل 3 م ² /كجم	مجموعة 5 كجم
اليكس برايم اي بى ALEXPRIME EP	دهان مركب ايبوكسي خالي من المذيبات و مقاوم للكيماويات	يستخدم كرابط ايبوكسي للخرسانة في المعامل، ارضيات المصانع الكيماوية دهان تحضيرى للمونة الايبوكسي و الدهان	قوة التماسك مع الاسطح الخرسانية و مقاوم للكيماويات سهل الاستخدام اقتصادي	المعدل 7.7 م ² /كجم	مجموعة 5 كجم مجموعة 10 كجم
اليكس زينك ريتش 2 ALEXZINC RICH2	مركبين اساسه معدن الزنك وراتنجات الايبوكسي	دهان تحضيرى مقاوم للاحتكاك للحديد محطات معالجة مياه الصرف الصحي خطوط الانابيب	يحمي الحديد لفترة طويلة سهل الاستخدام بالفرشاه مقاوم للعوامل الجوية	المعدل 4.33 م ² /كجم	مجموعة 1 كجم مجموعة 5 كجم
اليكس توب 110 اس اف ALEXTOP 110 SF	مونة اسمنتية ملونة لتكسية الوجهات	يستخدم كتكسية للأسطح الخارجية (الواجهات) يستخدم في المنشآت الصناعية والتجارية يستخدم للأسطح الداخلية	سهل الاستخدام(فهو يتطلب فقط الخلط بالماء) و يتوفر بألوان متعددة يستخدم كطبقة ملونة نهائيه على اسطح بياض التخشين اختيار المواد الخام يخضع لاعلى معايير ضبط الجودة. غير سام خال من الكوربيدات و النيترات, صديق البيئة. يمكن تطبيقه باستخدام البروة أو عن طريق الرش بالماكنة (طرطشة).	المعدل 2-5 كجم/م ² في حالة استخدام البروة	شيكارة 25 كجم

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس توب 312 ام اف ALEXTOP 312 MF	مونة اسمنتية ملونة لتكسية الواجهات تحتوي علي موالي 2 مم	يستخدم كتكسية للأسطح الخارجية (الوجهات) يستخدم للأسطح الداخلية	سهل الاستخدام و يتوفر بألوان مناسبة ذو قوة تماسك عالية مع الخرسانة (الأسطح الرطبة والجديدة والقديمة, وأيضاً الداخلية و الخارجية معاً). يستخدم كطبقة ملونة نهائيه على اسطح بياض التخشين المختلفة. يعطى سطحا نهائياً متوسط النعومة جمالي الشكل خال من الشروخ و البقع. غير سام خال من الكلوريدات ,النيترات و صديق البيئة اختيار المواد الخام يخضع الى أعلى معايير ضبط الجودة.	المعدل 2.50-3.50 كجم/م ²	شيكارة 25 كجم
اليكس كوت اي بي 1500 ALEXCOAT EP 1500	دهان ايبوكسي للحوائط من مركبين خالي من المذيبات يعطى سطحا لامعا	يستخدم كدهان حماية للاتي : المنشآت الخرسانية المنشآت الحديدية	مقاومة عالية للكيماويات قوة التماسك مع الاسطح يعطي سطحا ناعما خالي من المذيبات	المعدل 5-7 كجم/م ²	جالون 5 كيلو جالون 10 كيلو

المجموعة السادسة : مواد اللواصق الانشائية					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس تيل جي ALEXTILE G	مادة اسمنتية لملء فواصل البلاط و السيراميك	ملء فواصل البلاط و السيراميك في: حمامات السباحة، المطابخ و دورات المياه فواصل بلاطات كسوة الحجر الصناعي	سهل و سريع الاستخدام مقاومة عالية لنفاذية المياه غير سام و لا تحتوي علي مواد ضارة	حسب مقاس الفاصل	شيكارة 25 كجم
اليكس تيل ام ALEXTILE M	مادة اسمنتية للصق البلاط و السيراميك	لصق بلاط و سيراميك الحوائط لصق سيراميك الارضيات في حمامات السباحة لصق سيراميك الارضيات في دورات المياه و المطابخ لصق كسوة الحجر الصناعي	سهل الاستخدام مقاومة عالية للمياه غير سام و لا تحتوي علي مواد ضارة يمكن تنفيذها باقل سمك	المعدل 5.50 م2 / شيكارة 25 كجم	شيكارة 25 كجم
اليكس تيل اي بي ALEXTILE EP	مونة ايبوكسية للصق و ملء فواصل البلاطات و ربط مواد البناء	زيادة الترابط بين مواد البناء المختلفة كالحديد و الخرسانة و السيراميك و الاخشاب تستخدم في ترميم الخرسانة	مقاومة للكيموايات عازلة للمياه سهلة الاستخدام و التنظيف غير قابلة للانكماش	المعدل 6 م2 / شيكارة 12 كجم	مجموعة 12 كجم
اليكس بوند اي بي ALEXBOND EP	دهان ايبوكسي عالي المقاومة	مادة ايبوكسية رابطة للخرسانة، المونة، و الحديد الربط بين الخرسانة القديمة و الجديدة ترميم الاسطح الخرسانية في المصانع، الكباري و الطرق	عالي المقاومة للكبريتات يستخدم علي الاسطح الجافة قوة التماسك مع معظم الاسطح عازل للمياه	المعدل 5 م2 / كجم	مجموعة 25 كجم
اليكس بوند اس ايه ALEXBOND SA	مادة رابطة خالي من المذيبات ذات قوة ربط عالية للمونة الاسمنتية	ترميم الاسطح الخرسانية اصلاح التشققات الكبيرة في الخرسانة	مقاومة الشد و الانحناء و الانضغاط اقتصادية مقاومة عالية	طبقا للنشرة الفنية	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
اليكس بوند اس اس ALEXBOND SS	مادة رابطة ذات قوة ترميم ربط عالية للمونة الاسمنتية	ترميم الاسطح الخرسانية اصلاح التشققات الكبيرة في الخرسانة	سهلة الاستخدام اقتصادية مقاومة عالية مقاومة الشد و الانحناء و الانضغاط	طبقا للنشرة الفنية	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس لاتكس ALEXLATEX	مادة رابطة للمونة و الخرسانة ذات اساس SPR	اعمال الترميم و تستخدم لانتاج روبة لاصقة لصق بلاط و سيراميك الحوائط و الارضيات ربط الخرسانة الجديدة و القديمة	خالية من الكلوريدات	طبقا للنشرة الفنية	جراكن 20 لتر
			قوة ترابط عالية للخرسانة و المحارة و الحجارة	الوزن النوعي : 1.02	براميل 210 لتر
			مركب واحد يسهل الاستخدام		
			قوة تماسك و تشغيلية للمونة و الخرسانة		
			مقاومة نفاذية المياه غير سامة و يمكن استخدامها في خزانات مياه الشرب		
اليكس لاتكس دي ALEXLATEX-D	مادة رابطة للمونة و الخرسانة ذات اساس SPR	لصق بلاط و سيراميك الحوائط و الارضيات اعمال الترميم و تستخدم لانتاج روبة لاصقة ربط الخرسانة الجديدة و القديمة	خالية من الكلوريدات	طبقا للنشرة الفنية	جراكن 20 لتر
			قوة ترابط عالية للخرسانة و المحارة و الحجارة	الوزن النوعي : 1.01	براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر
			مركب واحد يسهل الاستخدام		
			تقلل شروخ الانكماش		
			زيادة مقاومة الانضغاط غير سامة و يمكن استخدامها في خزانات مياه الشرب مقاومة نفاذية المياه		

المجموعة السابعة : أنظمة حماية الارضيات					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس هارد توب ALEXHARD TOP	مركب لتقوية اسطح الارضيات الخرسانية	الجراجات المصانع المطاعم و المراكز التجارية المناطق الصناعية اماكن انتظار السيارات	اقتصادي سهل الاستخدام متوفر بالوان متعددة مقاوم للاحتكاك و الصدمات قليل النفاذية	المعدل 3 كجم/م ² ، 5 كجم/م ² ، 7 كجم/م ² 2 كجم/م ² طبقا لكثافة المرور المتوقعة (خفيفة- متوسطة -ثقيلة)	شيكارة 25 كجم
اليكس فلور ميتال ALEXFLOOR METAL	مركب معدني اساسه حبيبات معدنيه وخليط من المواد البوليمرية الاسمنتيه لتقوية اسطح الارضيات الخرسانية	ارضيات المصانع الارضيات المعرضة للنقل الثقيل	تقوية اسطح الارضيات الخرسانية مقاومة الاحتكاك و الصدمات سهل الاستخدام اقتصادي	المعدل 3 - 5 - 7 م ² /كجم طبقا لكثافة المرور المتوقعه (ضعيفة - متوسطة - ثقيلة)	شيكارة 25 كجم
اليكس فلور كوراندوم ALEXFLOOR CORUNDUM	مركب لتقوية اسطح الارضيات الخرسانية	الجراجات المصانع المطاعم و المراكز التجارية المناطق الصناعية اماكن انتظار السيارات	اقتصادي سهل الاستخدام متوفر بالوان متعددة مقاوم للاحتكاك و الصدمات قليل النفاذية	المعدل 4 كجم/م ² ، 6 كجم/م ² طبقا لكثافة المرور المتوقعة (متوسطة -ثقيلة)	شيكارة 25 كجم
اليكس فلور اي بي 2000 ALEXFLOOR EP2000	ايبوكسي خال من المذيبات بسمك 200 ميكرون	دهان للارضيات مقاوم للكيماويات و الاحتكاك ارضيات التتكاك صوامع الغلال المصانع الجراجات	مقاوم للكيماويات ينتج سطحا ناعما وعالي التحمل ذات خصائص ميكانيكية عالية قوة التماسك مع الخرسانة و الحديد و معظم الاسطح مقاوم للاحماض و الكبريتات	المعدل 3م ² /كجم بسمك 200 ميكرون	مجموعة 5 كجم مجموعة 10 كجم
اليكس فلور اس سي 5000 ALEXFLOOR SC5000	مونة ايپوكسية عالية المقاومة للاحتكاك بسمك 5 مم	للحصول علي اسطح مقاومة للكيماويات ارضيات مصانع التغذية ارضيات المصانع ارضيات المعامل ارضيات مصانع البترول	ذات خصائص ميكانيكية عالية غير قابلة للانكماش خالية من المذيبات و عديمة الرائحة مقاوم للكيماويات و الاحتكاك عالية التحمل سهولة الخلط و الاستخدام	المعدل 3.20م ² /30 كجم بسمك 5 مم	مجموعة 30 كجم
اليكس فلور اس سي 10000 ALEXFLOOR SC10000	مونة ايپوكسية عالية المقاومة للاحتكاك بسمك 10 مم	للحصول علي اسطح مقاومة للكيماويات ارضيات مصانع التغذية ارضيات المصانع ارضيات المعامل ارضيات مصانع البترول	عالية التحمل مقاوم للكيماويات و الاحتكاك خالية من المذيبات و عديمة الرائحة غير قابلة للانكماش ذات خصائص ميكانيكية عالية سهولة الخلط و الاستخدام	المعدل 1.60م ² /30 كجم بسمك 10 مم	مجموعة 30 كجم

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس فلور اف ال 1000 ALEXFLOOR FL1000	مونة ايوكسية ذاتية التسوية خالية من المذيبات بسمك 0.50-1.50 مم	ارضيات مصانع السيارات ارضيات المستشفيات ارضيات المعرضة لحركة مرور كثيفة ارضيات المعامل ارضيات المكاتب	مقاوم للكيماويات و الاحتكاك سهولة الخلط و الاستخدام سطح ناعم و سهل التنظيف قوة التماسك مع الاسطح الخرسانية خالي من المذيبات متوفر بالوان متعددة	المعدل 6.50م2 / 20كجم بسمك حتى 1.5مم	مجموعة 20 كجم
اليكس فلور اف ال 2000 ALEXFLOOR FL2000	مونة ايوكسية ذاتية التسوية خالية من المذيبات بسمك 1.50-3.00 مم	ارضيات مصانع السيارات ارضيات المعامل ارضيات المعرضة لحركة مرور كثيفة ارضيات المستشفيات ارضيات المكاتب	مقاوم للكيماويات و الاحتكاك سهولة الخلط و الاستخدام قوة التماسك مع الاسطح الخرسانية سطح ناعم و سهل التنظيف خالي من المذيبات متوفر بالوان متعددة	المعدل 3.30م2 / 20كجم بسمك حتى 2مم	مجموعة 20 كجم
اليكس فلور اف ال 3000 ALEXFLOOR FL3000	مونة ايوكسية ذاتية التسوية خالية من المذيبات بسمك 2.50-3.50 مم	ارضيات المكاتب ارضيات المعامل ارضيات المعرضة لحركة مرور كثيفة ارضيات المستشفيات ارضيات مصانع السيارات	مقاوم للكيماويات و الاحتكاك خالي من المذيبات قوة التماسك مع الاسطح الخرسانية سطح ناعم و سهل التنظيف سهولة الخلط و الاستخدام متوفر بالوان متعددة	المعدل 3.30م2 / 20كجم بسمك حتى 3مم	مجموعة 20 كجم
اليكس فلور اف ال 5000 ALEXFLOOR FL5000	مونة ايوكسية ذاتية التسوية خالية من المذيبات بسمك 4.50-5.50 مم	ارضيات مصانع السيارات ارضيات المعامل ارضيات المعرضة لحركة مرور كثيفة ارضيات المستشفيات ارضيات المكاتب	مقاوم للكيماويات و الاحتكاك سهولة الخلط و الاستخدام قوة التماسك مع الاسطح الخرسانية سطح ناعم و سهل التنظيف خالي من المذيبات متوفر بالوان متعددة	المعدل 4.00م2 / 20كجم بسمك حتى 5مم	مجموعة 20 كجم

المجموعة الثامنة: المواد العازلة					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بروف ALEXPROOF	دهان اسمنتي عازل للمياه معدل بالاكريليك	حماية الاسطح الخرسانية من حمض الكوريدات و المياه حماية المنشآت الخرسانية و المباني صالح الاستخدام لعزل خزانات مياه الشرب و الاسطح حماية الاسطح من التآكل	غير سام صالح الاستخدام في خزانات مياه الشرب عازل للمياه مقاوم للكوريدات و الايونات الكبريتية مقاوم للابخرة مقاوم للعوامل الجوية و الاشعة فوق	المعدل 1-2 كجم/م ²	مجموعة 25 كجم
اليكس بروف سي دبليو ALEXPROOF CW	دهان اسمنتي من مركبين مرن عازل للمياه	عزل خزانات مياه الشرب عزل حمامات السباحة عزل البدرومات دهان مرن عازل للمياه و لحماية الخرسانة من الغازات الحمضية و الكوريدات	عازل للمياه يستخدم مباشرة مع الخرسانة و المونة غير سام صالح الاستخدام في خزانات مياه الشرب يسمح بتسرب الابخرة المائية من المنشأ مقاوم للكوريدات و الايونات الكبريتية	المعدل 1-2 كجم/م ² "طبقتين يعتمد علي حالة السطح"	مجموعة 25 كجم
اليكس بروف ال دبليو ALEXPROOF LW	دهان اسمنتي من مركبين مرن عازل للمياه	عزل خزانات مياه الشرب عزل حمامات السباحة عزل البدرومات دهان مرن عازل للمياه و لحماية الخرسانة من الغازات الحمضية و الكوريدات	عازل للمياه يستخدم مباشرة مع الخرسانة و المونة غير سام صالح الاستخدام في خزانات مياه الشرب يسمح بتسرب الابخرة المائية من المنشأ مقاوم للكوريدات و الايونات الكبريتية	المعدل 1-2 كجم/م ² "طبقتين يعتمد علي حالة السطح"	مجموعة 25 كجم
اليكس بروف ار بي اس ALEXPROOF RBS	دهان بيتوميني علي البارد عازل للرطوبة ذو اساس مطاطي	عازل للاعمدة عازل للأساسات عازل للبدرومات وقاية و حماية الاسطح من الصدأ و التآكل لصق لفات العزل	خالي من المذيبات غير سام و غير قابل للاشتعال مقاوم للكوريدات عازل للمياه مقاوم للاملاح و المياه	المعدل 4 م ² /كجم بسمك 100 ميكرون	بستلات 10 كجم بستلات 20 كجم براميل 200 كجم
اليكس بروف اس ALEXPROOF S	دهان بيتوميني نقي منخفض اللزوجة عازل للمياه	دهان خارجي عازل للخرسانة و المباني حماية الاسطح المعدنية من الصدأ و التآكل دهان خارجي عازل للخزانات الخرسانية و التنتكات الحديدية	يستخدم علي البارد معدل فرد عالي سهل الاستخدام و سريع الجفاف مقاوم للكيمواويات	المعدل 4-7م ² /2 لتر لكل وجه دهان و ينصح بدهان وجهين	جراكن 20 لتر براميل 210 لتر تنكات 1000 لتر

المنتجات	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس بروف دبليو بي ALEXPROOF WB	مستحلب بيتوميني علي البارد عازل للرطوبة والمياه ذو اساس مائي	دهان عازل للاساسات حماية الاسطح المعدنية من الصدأ والتآكل	مقاوم للملح والمياه سهل الاستخدام سريع الجفاف اقتصادي مقاوم للكوريدات	المعدل 4 م2/ كيلو بسمك 100 ميكرون	بستلات 10 كجم بستلات 20 كجم براميل 200 كجم
اليكس بروف دبليو اي ALEXPROOF WE	دهان اسمنتي معدل بالاكريليك مرن وعازل للمياه	للاستخدام الداخلي والخارجي حماية الخرسانة من المياه الحصول علي العزل المائي وحماية الهياكل	سهل الخلط والاستخدام بالفرشاه، الزولة او بالرشي مقاوم للمياه غير سام	المعدل 12-14 م2/ 25 كيلو	مجموعة 25 كجم "مركبين"
اليكس بروف ايه ار ALEXPROOF AR	دهان اكريليك من مركب واحد	عازل للمياه للارضيات والبدرومات والحوائط حماية الاسطح من الغات الضارة	غير سام يعطى استتالة عالية	المعدل 1 كجم/م2	بستلات 10 كجم بستلات 20 كجم

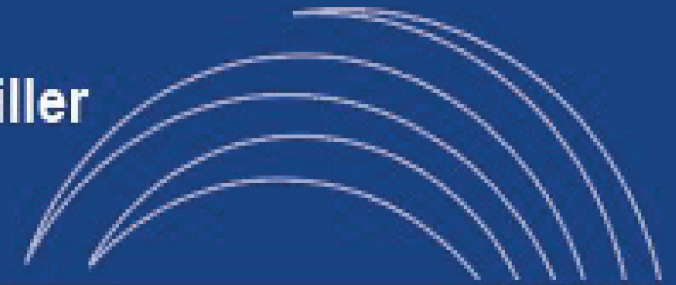
المجموعة التاسعة : ملء الفواصل					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس ديك فيلر ALEXDECK FILLER	مادة حشو فواصل بيتومينية	في تمدد و انكماش و عزل الفواصل الخرسانية في القواعد و المباني اصلاح الارصفة و الطرق السريعة المطارات في حمامات السباحة	عالية الاداء في الاستخدامات الراسية و اقتصادي سهل الاستخدام مقاوم للكيماويات يستخدم في الاعمال الخارجية و الداخلية مضاد للفطريات	بالمتر المربع	حسب الطلب
اليكس وتر ستوب ALEXWATER STOP	مادة مانعة لتسرب المياه من مادة ال PVC	لمنع تسرب المياه في:- السدود المجاري المائية حمامات السباحة خزانات مياه الصرف الصحي البدرومات	غير سامة تستخدم في التعامل مع المياه الصالحة للشرب ذات خصائص ميكانيكية عالية نطاق متعددة من الاشكال تناسب كل الاحتياجات	بالمتر الطولي	لفائف 30م.ط
اليكس باكينج رود ALEXBACKING ROD	حشو من الفوم البولي ايثيلين الدائري	التحكم في عمق الفاصل المراد ملئه يستخدم في الارضيات، البلاط، الممرات، فواصل التمدد و السدود تستخدم بين الخرسانة الجاهزة والنوافذ و الجدران	سهل التقطيع و القص داخل الفاصل مرن و لا يعوق حركة الفاصل لا يمتص المياه يمنع التصاق مواد الحشو بقاع الفاصل	بالمتر الطولي القطر 1.5-2-2.5 سم	لفائف 25م.ط
اليكس فيبر جي ALEXFIBER G	الياف من الفيبر جلاس	ملء الشروخ في الخرسانة و حوائط الطوب ترميم العناصر الخرسانية تسوية الارضيات الخرسانية قنوات المياه	سهولة التوزيع في خلطات المونة الاسمنتية مقاومة عالية لنفاذية المياه و اقل شروخ انكماش مقاومة عالية للانضغاط و الشد و الانحناء و الصدم و البريء يستعمل خلاط الخرسانة العادي في خلطها مع المونة الاسمنتية	المعدل 0.90كجم/م3	عبوة 0.90 كجم
اليكس فيبر بي ALEXFIBER P	الياف من البولي بروبيلين المقاوم للقلويات	تستخدم في التحكم في المواد الاسمنتية التي تستخدم في الخرسانة الجاهزة و الخرسانة سابقة التجهيز تستخدم في الارضيات الصناعية، الصوامع، اعمال البياض و مون الترميم	تحسن خواص منع نفاذية المياه داخل الخرسانة المسلحة فتمنع صدأ حديد التسليح قوة تماسك عالية بين الخرسانة وحديد متوافقة بيئيا بدون مخاطر	المعدل 0.90كجم/م3	عبوة 0.90 كجم

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس جوينت فيلر ALEXJOINT FILLER	الواح من البولي ايثيلين عالية الكثافة	ملء الفواصل في الطرق الخرسانية بين القواعد الخرسانية والبلاطات بين المنشآت المعدنية والمباني	سهل التقطيع والقص داخل الفاصل مرن ولا يعوق حركة الفاصل لا يمتص المياه التحكم في عمق الفاصل	بالمتر المربع	حسب الطلب
اليكس فيكس بي 650 ALEXFIX P650	سيلكون بولي يوريثان يحتوي علي عناصر مقاومة للتسرب و الرطوبة ودرجات الحرارة المباشرة	الوصلات بين النوافذ الخشبية و هياكل الابواب فواصل التمدد في الخرسانة سابقة التجهيز	لا يحتوي علي اي مذيبات ولا بولي كلوريد الفينيل يمكن الطلاء عليه بعد الجفاف التام عديم الرائحة لا يطرأ علي حجمه اي انكماش	خرطوشة/ 6 متر (1سم*1سم)	خرطيش 600 ملي
اليكس اسبو فليكس 40 ALEXFIX-ISPOFLEX 40	سيلكون بولي يوريثان يحتوي علي عناصر مقاومة للتسرب و الرطوبة ودرجات الحرارة المباشرة	الوصلات بين النوافذ الخشبية و هياكل الابواب تركيب اطارات النوافذ والالومنيوم فواصل التمدد في الخرسانة سابقة التجهيز	لا يحتوي علي اي مذيبات ولا بولي كلوريد الفينيل غير لزج حيث لا يلتقط الاوساخ عديم الرائحة لا يطرأ علي حجمه اي انكماش يمكن الطلاء عليه بعد الجفاف التام	خرطوشة/ 6 متر (1سم*1سم)	خرطيش 600 ملي
اليكس فليكس ALEXFLEX	بيتومين مانع لتسرب المياه	ملء الفواصل الافقية المعرضة للتمدد والانكماش ملي الفواصل الرأسية في الطرق الخرسانية و الارضيات الصناعية تستخدم بين الخزانات المعدنية والكمرات	اقتصادي غير قابل للانكماش سهل الاستخدام و يخلط بسهولة	بالمتر الطولي	جراكن 10 كجم
اليكس فليكس بي اس اف ALEXFLEX PSF	مادة عالية الاداء لمنع تسرب المياه	ملء الفواصل الافقية المعرضة للتمدد والانكماش تستخدم لتركيب الحوائط الساترية والهياكل المماثلة تستخدم لدهان حمامات السباحة والكباري تستخدم في الفواصل المعرضة للكيماويات تستخدم في الطرق والكباري و ما يماثلها	قوة تماسك عالية علي معظم الاسطح في اعمال البناء و التشييد مثل الزجاج والخشب مقاومة عالية للكيماويات والزيوت	طبقا للنشرة الفنية	مركبين 4 لتر
اليكس فليكس بي 10 سي ALEXFLEX B10C	مادة بيتومين لمليء الفواصل	ملء الفواصل الخرسانية فواصل التمدد في الخرسانة سابقة التجهيز تستخدم في الطرق والكباري و ما يماثلها	اقتصادي غير قابل للانكماش مقاومة للكيماويات	حسب حجم الفاصل	بستلات 20 كجم

المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس كونسيل ALEXCONSEAL	مادة مانعة لتسرب المياه	يستخدم في الحوائط الخرسانية والبلاطات و الحوائط الساندة يستخدم في غرف التفتيش يستخدم في الخزانات الخرسانية	مرن عند اختراقه للخرسانة سهل و سريع الاستخدام غير سام لا يسبب أي اضرار عند استخدام الحواجز المطاطية و البلاستيكية كصعوبة التثبيت و اللحام	بالمتر الطولي	متوفر في قطعين 20*25 مم، 20*12 مم
اليكس ستيك تاب ALEXSTICK TAPE	نظام مشترك لمليء الفواصل	تستخدم للفواصل التي بها توسع كبير تستخدم كلاصق للخرسانة و المحارة و الزجاج و الالومنيوم تستخدم في حملات السباحة تستخدم حول الحديد و الصلب و الانابيب تستخدم في محطات الطاقة الكهربائية و محطات الصرف الصحي	عازل للمياه مقاومة عالية للكيمياويات سهل الاستخدام سرعة المعالجة قوة تماسك عالية لمعظم المواد يستخدم في درجات حرارة مختلفة	حسب النشرة الفنية	لفائف 20 متر
اليكس جوينت بولي اثيلين ALEXJOINT POLYETHYLENE	الواح بولي اثيلين عالية الكثافة	خزانات المواد الكيميائية خزانات المياه انابيب المياه	سهل الاستخدام باستخدام الحرارة و معدات اللحام قليل امتصاص الرطوبة مقاومة عالية للمواد الكيميائية اقتصادي	بالمتر المسطح	لفائف بسمك 100 ميكرون، 200 ميكرون، 300

المجموعة العاشرة : الدهانات الديكورية					
المنتج	الوصف	الاستخدامات	المميزات	معدل الاستخدام	العبوات
اليكس شيلد ان 300 ALEXSHIELD N300	دهان بلاستيك اقتصادي ذات اساس اكريليك	يستخدم علي الحوائط الداخلية	اقتصادي	المعدل 5- 7 كجم/م ²	بستلات 10 كجم بستلات 20 كجم
		يستخدم علي المسطحات الجبسية	قابل للغسيل		
		يستخدم علي الاسطح الخرسانية	يعطي سطح املس		
			غير سام		
اليكس شيلد ان 500 ALEXSHIELD N500	دهان بلاستيك ذات اساس اكريليك	يستخدم علي الحوائط الداخلية و الخارجية	قابل للغسيل	المعدل 5- 7 كجم/م ²	بستلات 10 كجم بستلات 20 كجم
		يستخدم علي المسطحات الجبسية	يعطي سطح املس		
		يستخدم علي الاسطح الخرسانية	غير سام		
اليكس شيلد ان 700 ALEXSHIELD N700	دهان بلاستيك عالي الجودة ذات اساس اكريليك	يستخدم علي الحوائط الداخلية و الخارجية	عالي الجودة	المعدل 5- 7 كجم/م ²	بستلات 10 كجم بستلات 20 كجم
		يستخدم علي المسطحات الجبسية	قابل للغسيل		
		يستخدم علي الاسطح الخرسانية	يعطي سطح املس		
			غير سام		
اليكس كوت ام ALEX COAT M	دهان لاكمه مطفي من مركب واحد	دهان الحديد	مقاوم للعوامل الجوية	المعدل 13 م ² /لتر	بستلات 10 لتر بستلات 20 لتر
		دهان الاخشاب	مقاوم للاملاح		
اليكس كوت اس جي ALEX COAT SG	دهان لاكمه نصف لامع من مركب واحد	دهان الحديد	مقاوم للعوامل الجوية	المعدل 13 م ² /لتر	بستلات 10 لتر بستلات 20 لتر
		دهان الاخشاب	مقاوم للاملاح		
اليكس كوت اتش جي ALEX COAT HG	دهان لاكمه لامع من مركب واحد	دهان الحديد	مقاوم للعوامل الجوية	المعدل 13 م ² /لتر	بستلات 10 لتر بستلات 20 لتر
		دهان الاخشاب	مقاوم للاملاح		
اليكس جرافياتو ايه سي ALEXGRAVIATO AC	بياض للواجهات أساس اكريليك مخلوط بمواد مالئة	يستخدم علي الاسطح الخرسانية و مواد البناء	مقاوم للعوامل الجوية	المعدل 3.5-4 كجم/م ²	مجموعة 20 كيلو
			مقاوم للاملاح		
اليكس جرافياتو ALEXGRAVIATO	بياض للواجهات اساسه اسمنتى	يستخدم علي الاسطح الخرسانية و مواد البناء	مقاوم للعوامل الجوية	المعدل 2-4 كجم/م ²	شكاير 25 كيلو
			مقاوم للاملاح		

Admixture of concrete and mortar
Surface Treatment
Grout
Repair System
Protective Coating
Tiles and Adhesive System
Flooring Systems
Waterproofing
PVC Membrane and Joint Filler
Decorative Coating



SCAN ME

ف : ٥٨٨٥٢٥٣ - ٠٣ : م : ١١ ٥٥٤ ٤٤ ٤٠٠

ت : ٢٤٧٠٨٣٠٢ - ٠٢ : م : ١٢٢٦٢٥٥٥٣١

ت/ف : ٤٧٧٠٣١٣ - ٠٣

ت/ف : ١١ ٥٥٤ ٩٩ ٩٤٠٦

الإدارة : ١٢ ش محمد بن سعد ٤٥ : ميامي

القاهرة : ٢ شارع مصطفى النحاس مع الطاقة

للصنع : النهضة : الكرنك : العامرية : الإسكندرية

السادات : مدينة السادات - للمنطقة الصناعية الأولى - قطعة ٢ أ

www.alexchem.net