

Artevia

THE ART OF CONCRETE
فن الخرسانة

Print

LAFARGE
بناء مدن أفضل™



أرضيات أرتيفيا المختمة والمطبّعة

خرسانة التتبيح هي مجموعة من الخرسانة الخاصة للأرضيات والجدران وتمثل الطبيعة بمظاهر وأشكال طبيعية مثل الحجر والبلاط والخشب .

أماكن الإستخدام:

- المداخل وممرات المشاة .
- الساحات والممرات .
- الطرق والجزر والتقاطعات .
- الحدائق والممرات والمواقف .
- الشرفات .
- الحدائق والساحات حول برك السباحة .
- الأرضيات السكنية والمولات وغيرها .

المميزات :

- مظهر جمالي طبيعي .
- حل فعال من حيث التكلفة مقارنة بالحجر الطبيعي وغيره .
- الديمومة والمقاومة مع الزمن .
- الصيانة القليلة وعدم نمو العشب على سطح الارضية .
- أشكال وألوان متعددة .
- ألوان ثابتة .
- تتطلب عمالة أقل وفترة انجاز اقل .
- سطح مقاوم للانزلاق .
- لا يتعرض للهبوط كما هو الحال في أعمال الرصف التقليدية .
- خيارات واسعة من أصناف الطبقات والألوان .

أمور عامة:

- خرسانة التطبيع منتج ضمن منتجات مجموعة لافارج للخرسانة الجاهزة الزخرفية ، والتي تقدم للمهندسين والمعماريين والمطورين والمقاولين والمتخصصين مجالاً واسعاً من الزخارف الجمالية والديمومة والفاعلية بكلفة معقولة .
- خرسانة التطبيع تعمل كما هو الحال في الخلطة التقليدية غير الملونة من حيث درجة التهديل ، الصب وزمن الشك . كما هو الحال مع الخرسانة العادية يجب مراعاة عمل فواصل الصب والتمدد والتقلص .
- يمكن إعطاء درجات مختلفة من الألوان والمؤثرات (تعتيق ، تلوين يدوي ، تشكيلات خاصة ...) .
- تورد الخرسانة حسب درجة التهديل المطلوب والمناسب مع الكمية المناسبة من الصبغات في حال ان الخرسانة كانت ملونة بالكامل . كما يجب تجنب إضافة الماء في الموقع حيث أن ذلك يؤدي إلى اختلاف درجة اللون .
- عند صب الخرسانة، يمكن عمل الأرضيات من طبقتين في حال زيادة السمك الكلي عن ١٢٥ ملم على ان لا يقل سمك الطبقة العلوية عن ٧٠ ملم .
- يجب مراعاة إمكانية وجود تفاوتات باللون بالواقع مقارنة بكرت الألوان والعينات الصغيرة نتيجة التغيرات الطبيعية وانعكاسات الألوان .

توصيات:

الخرسانة عبارة عن مادة مركبة من عدة مواد ومع الحرص الشديد لإبقاء الخرسانة متجانسة قدر الإمكان فإن درجة اللون قد تتغير تغيراً هامشياً طبيعياً من خلطة إلى أخرى .

ضمان رضى الزبون

كما هو الحال في أي من أعمال الخرسانة ، فإن جودة المنتج النهائي تتأثر بطريقة التنفيذ . وبالتالي اعتمدت لافارج توريد هذا المنتج شاملاً أعمال التنفيذ لضمان تحقيق أفضل النتائج من خلال الالتزام بتعليمات التنفيذ المحددة من لافارج .

“نهدف إلى تقديم تجربة مميزة لعملائنا، من خلال تقديم أفضل الخدمات، والجودة العالية، والالتزام بالمسؤولية، والقيم”



توصيات عامة

- تسلك خرسانة التطبيع مثل الخرسانة التقليدية ، لذلك يجب الالتزام بتعليمات التنفيذ واحترامها .
- التحقق من تحديد درجة التهديل المناسبة للاستخدام في الموقع .
- نسبة الماء إلى الأسمنت لها تأثير كبير على اللون . لذلك يجب تجنب إضافة الماء في الموقع حيث أنها ستغير من درجة اللون وتضعف مقاومة الخرسانة .
- الطبقة التحتية ذات الدمك الجيد مهمة جداً لثبات
- طبقة الخرسانة . يجب ان لا يقل سمك الطبقة التحتية عن ١٠٠ ملم ولا تقل عن سمك طبقة الخرسانة الكلية أيهما أكبر .
- يجب ضمان التجانس لعملية الصب ورش مواد التقسية والتلوين والتشطيب لسطح الخرسانة حيث ان التفاوت في طريقة الصب والتشطيب تؤثر على تجانس اللون .
- يجب طلاء السطح النهائي بطبقة حماية من الأكريليك سيرل لحمايتها من التبقيع والترهيب .

احتياطات السلامة :

- يتم استخدام الألياف الصناعية للحد من تشققات الانكماش اللدن .
- توصي لافارج وتلزم موظفيها ومقاوليها الفرعيين باستخدام أدوات السلامة العامة مثل النظارات الواقية للعين ، الخوذة، القفازات وحذاء السلامة عند صب الخرسانة .



لافارج العراق للخرسانة والحصى

شارع مام، حي العدالة، المنطقة الصناعية الجنوبية

اربيل - العراق

هاتف: ٥٨١٠ ٣٣٤ ٧٥٠ ٩٦٤+

٢٢١ ٨٤٦٣ ٧٥٠ ٩٦٤+

LAFARGE
لافارج