

كيما فيل ١٠٠

مونة محارة داخلي وخارجي بديل للمحارة التقليدية عازلة للحرارة جاهزة للتطبيق.

المواصفات العامة :

- مونة جاهزة معالجة كيميائياً تحتوي على مواد طبيعية ومواد مالئة متدرجة ومنتقاه بعناية فائقة وإضافات خاصة عالية الجودة لعزل الحرارة ولتحسين خواص التشغيل والإلتصاق بالأسطح المختلفة.
- يعطي بعد جفافه طبقة سميكة حتى سمك ٥ سم للطبقة الواحدة شديدة الصلابة كما أنه يتميز بقوة عالية على الإلتصاق بكافة أسطح المباني والخرسانة والطوب بمختلف أنواعه دون طرشة.
- يعطي سطحاً زخرفياً خشناً يمكن تنعيمه عن طريق منتج كيما كزيت ٢٠٠.

مجال الاستعمال :

- عمل محارة جاهزة وسريعة وإقتصادية على الطوب أو الخرسانة مباشرة بتخانات مختلفة ٢ - ٥ سم.
- بياض للواجهات عازل للحرارة.
- يمكن عمل طبقات بين كل طبقة وأخرى مدة ساعة.

المميزات :

- يتميز بالوزن الخفيف الذي يقل بأكثر من ٤٢٪ من طرق المحارة التقليدية.
- يساعد على العزل الحراري والذي يؤدي إلي توفير في استهلاك الكهرباء.
- غني بمواد الربط فلا يحتاج إلي مرحلة الطرشة.
- تقليل الهالك بنسبة كبيرة مقارنة بالطرق التقليدية.
- لا يحتاج إلي معالجة سطحه بالماء كما في الطرق التقليدية.
- سهل التنظيف بعد الاستخدام خاصة في حالة وجود أرضيات تم تركيبها بالموقع.
- يعطي سطحاً خشناً مائل إلي اللون الأبيض شديد الصلابة.
- سهولة في التحميل والتخزين ويحافظ على النظافة بموقع العمل.
- سرعة في التجهيز فقط يضاف على المقدار المحدد من الماء النظيف مع التقليب الجيد حتى الوصول للقوام المطلوب.
- لا يشتعل ويساعد على تأخير زمن إنتقال الحريق (معوق للحريق) وذو مقاومة عالية للعوامل الجوية.
- آمن عند التشغيل ولا تنبعث منه أى رائحة.
- صديق للبيئة وآمن صحياً كما أنه معبأ في شكاير قابلة للتدوير.
- توفير التكلفة والوقت والعمالة حيث يمكن تنفيذه بطانة وضهارة في خطوة واحدة.

يتبع ..

كيما فيل ١٠٠ (تابع)

المواصفات الفنية: (عند ٢٥ °م)

اللون :	أبيض
الكثافة للبودر :	٠٧ ± ٠٠٥ كجم/ لتر
الكثافة للمونة الجافة 10-1015 EN (٢٨ يوم):	١١ ± ٠٠٥ كجم/ لتر
نسبة الخلط بالماء :	١١ - ١٢ لتر ماء/ شيكارة ٢٥ كجم
زمن الشك :	٥٠ دقيقة (حسب درجة الحرارة)
زمن التشغيل :	٤٠ - ٥٠ دقيقة (حسب درجة الحرارة)
الموصلية الحرارية EN 1745 :	٠٢ وات/ م ^٢ س ^٠
معدل الاستهلاك النظري :	١١ ± ٠٥ % م ^٢ / طن/ لسمك ١ سم

طريقة التطبيق :

- معالجة وتنظيف الأسطح لتكون خالية من الأتربة والزيوت والشحوم والشرخ والأجزاء الضعيفة.
- يضاف المنتج عن طريق الرش التدريجي إلى معيار الماء وليس العكس ثم يترك لمدة دقيقتين حتى تمام تشربه للماء.
- يقلب الخليط جيداً حتى تمام الامتزاج والتجانس والحصول على القوام المناسب لطبيعة السطح ويفضل استخدام التقليب الميكانيكي.
- تغسل الأدوات بعد الأستعمال مباشرة بالمياه.

ملاحظات :

- لا يتم إضافة بودر على خلطة تم خلطها بالماء من خلطة سابقة.
- زمن الشك الغير قابل للتطبيق من ٤٠ - ٥٠ دقيقة (حسب درجة الحرارة).

أحتياطات الأمان :

- يجب إرتداء القفازات والأفروال والنظارة الواقية أثناء المناولة والتطبيق.
- في حالة تلامسه مع الجلد يتم الشطف بكمية وفيرة من المياه.
- في حالة تلامسه مع العين يتم الشطف بكمية وفيرة من المياه ويستشار الطبيب الأخصائي.
- غسل الأيدي بالماء والصابون بعد نهو العمل.
- **التخزين والصلاحيه:** لمدة ١٢ شهر تحت ظروف تخزين مناسبة وجو جاف وفي عبواتها الأصلية المغلقة.
- **العبوات:** شيكارة وزن ٢٥ كجم ± ٢٪.