

كيم بروف ١٢٠[®]

الجرعة التشغيلية

- معدل كيم بروف ١٢٠[®] المتوسط يتراوح بين من .١ الى ١,٥ كجم / م٢ للوجه الاول من ٨,٠ الى ١,٠ كجم / م٢ للوجه الثاني.

التطبيق

- يتم تجهيز السطح ويجب أن يكون مستوى نظيف وخالي من الزيوت والشحوم والجذئان المفككة ورشه بالماء حتى التشبع وتركه يجف.
- خلط فى وعاء نظيف أضف مركب البودرة الى المركب السائل مستخدما الخلط الكهربائى فى التقليب الميكانيكي على السرعة البطيئة.
- ضع أول طبقة وإتركها لتتصلد (٢ : ٦ ساعات) وللحصول على قوام مستحلب يستعمل فرشاة من البلاستيك ولقوام المعجون يستعمل البروة المسننة وبعد وضع الطبقة الثانية إمسح السطح بقطعة إسفنج ناعمة .

العبوة

٢٠ كجم (بودرة + سائل).

الوصف

كيم بروف ١٢٠[®] هو دهان عزل أسمنتى مرن للغاية مكون من مركبين، معدل بالبوليمرات لتحقيق عزل كامل للماء، ومناسب لعزل الأرضيات الخرسانية.

الاستخدامات

- كيم بروف ١٢٠[®] مناسب لاستخدامه في:
- الأسطح المستوية الصغيرة وحمامات السباحة.
 - الحوائط الساندة والحوائط المعرضة لمياه البحر.
 - المنشآت الخرسانية لمنع رش الماء.

المميزات

- مرن.
- غير سام و مناسب للتلامس مع مياه الشرب.
- قوة مبكرة عالية.
- التطاير جيد جداً بمعظم مواد البناء.
- يتطلب دون انكماش.
- سهل التطبيق.
- مقاومة ممتازة لمجموعة واسعة من المواد الكيميائية.
- غير قابل للتآكل للطلاء أو الحديد ويمكن إعادة طلائه.

المعلومات الفنية

رمادي وابيض

اللون

٢ كجم / لتر (للخليط)

الكتافة

٤-٣ ن/مم^٢

قوة الضغط

اسمنتى

الأساس

التخزين
٢٤ شهر من تاريخ الانتاج.

ظروف التخزين
يتم تخزينه في مكان جاف ومغلق ومغطى في درجة
حرارة لا تتجاوز ٣٥°C.

الدعم الفني
لمزيد من المعلومات بالرجاء مراجعة نشرة التنفيذ
المعتمدة أو الرجوع إلى مكتب الدعم الفني بالشركة.

الصحة والسلامة المهنية
كما هو الحال مع جميع مواد كيماويات البناء يجب
توخي الحذر وذلك بارتداء الملابس الواقية كالنظارات
الواقية والقفازات.
في حال تلامس الماده بالجلد يشطف بالمياه العزب
وفي حال الابلاغ عن طريق الخطاء يتم استشارة
الطبيب علي الفور.

ملاحظات قانونية:

المعلومات المقدمة في النشره الفنيه يتم إعطائها بحسن نية على أساس معرفتنا وخبرتنا بالمنتج عند تخزينه بشكل صحيح،
وتطبيقه من قبل فنيين محترفين داخل معملنا في ظل الظروف العاديه ووفقا للتوصيات المذكورة.
الممارسة العملية في ظل ظروف الموقف الفعلية قد تحدث اختلافات ، لذلك يجب على مستخدم المنتج اختيار ملاءمة المنتج
للتطبيق والغرض المقصودين. بحيث لا يمكن استنتاج أي ضمان فيما يتعلق بالتنفيذ أو الملاعة لغرض معين، أو أي مسؤولية
ناشئة عن أي علاقة قانونية على الإطلاق، سواء من هذه المعلومات أو من أي توصيات مكتوبة أو من أي نصيحة أخرى
مقدمة.

