



## مايفلور FC 200 ME

طلاء إيبوكسي لا يحتوي على مذيب، للأرضيات الداخلية (مركبين)

مايفلور  
FC 200 ME

### مجالات الإستعمال

يستخدم لأرضيات مواقف السيارات، المستودعات، مصانع الكيماويات، الأدوية والأغذية... يستعمل على الخرسانة والمساحات الإسمنتية. له مقاومة جيدة للمواد الكيميائية والخدش.

### طريقة الإستعمال

- يجب أن تكون المساحة قوية، نظيفة (خالية من أية أوساخ، غبار، شمع أو زيوت، دهان، مواد غير ملتصقة جيداً وكل ما قد يعيق إلتصاق الدهان) وناشفة تماماً. يستحسن تحضير المساحة بمكنة لجلي الأرضيات مع شفاط غبار لتنظيفها وجعلها ماصة وخشنة بعض الشيء.
- يجب تصليح الشقوق في المساحات الخرسانية بإيبوريب.
- يخلط المركب في العبوة الكبيرة جيداً، ثم يضاف اليه المركب في العبوة الصغيرة ويمزج المركبين سوياً بواسطة خلاط كهربائي (سرعة خفيفة: ٣٠٠ - ٤٠٠ دورة/دقيقة) لمدة دقيقتين على الأقل، حتى الحصول على خليط متجانس. (يجب الإمتناع عن خلط المادة لفترة طويلة أو بسرعة عالية لتفادي إدخال الكثير من الهواء داخل الخليط)
- يمكن إستعمال الخليط خلال مدة ٦٠ دقيقة تقريباً في حرارة معتدلة (تقصر المدة عندما ترتفع الحرارة).
- للحصول على سطح مالس

- يمد وجه أول من مايفلور FC 200 ME بواسطة رول (ذات شعيرات متوسطة الحجم) أو مالج غير مسنن، بشكل متساوٍ. ينتظر لينشف الوجه الأول حوالي ٢٠ ساعة (في حرارة ٢٣ درجة مئوية) قبل مد الوجه التالي.
- يمد وجه ثانٍ من مايفلور FC 200 ME بواسطة مالج غير مسنن، دون سماكة، ويعاد ملسه بواسطة الرول باتجاه متقاطع. يمكن أيضاً مد الوجه الثاني بواسطة الرول مباشرة.
- للحصول على سطح خشن مانع للانزلاق
- يمد وجه أول من مايفلور FC 200 ME بواسطة رول (ذات شعيرات متوسطة الحجم) أو مالج غير مسنن، بشكل متساوٍ. بعد ذلك، يرش رمل نظيف على الوجه الأول وهو ما زال طرياً. ثم ينزع الرمل الزائد بعد ان ينشف الوجه الأول وتنظف المساحة بواسطة شفاط غبار.
- يمد وجه ثانٍ من مايفلور FC 200 ME بواسطة مالج غير مسنن، دون سماكة، ويعاد ملسه بواسطة الرول باتجاه متقاطع. يمكن أيضاً مد الوجه الثاني بواسطة الرول مباشرة.
- يجب حماية الطلاء من المطر لمدة ٢٤ ساعة بعد مده.
- يصبح الطلاء جاهزاً لحركة سير على الأقدام بعد ٢٤ ساعة، ولحركة مرور المركبات بعد ٤٨ ساعة.

### ملاحظات

- يجب ألا تتعدى نسبة وزن رطوبة الأرضية ٤٪، وألا تكون المساحة معرضة لتصادد الرطوبة.
- يجب ألا تتعدى رطوبة الجو نسبة ٧٥٪ خلال فترتي المد والنشاف.
- يجب عدم تعريض خليط مايفلور FC 200 ME لمصادر حرارة.
- في حال تعرضه لأشعة الشمس أو لمواد كيميائية، قد يتغير أو يبهت لون مايفلور FC 200 ME (من غير أن يؤثر ذلك على أدائه). في حال تعرض المساحة المطلية لمواد كيميائية، يجب تنظيفها بأسرع وقت ممكن.

**الإستهلاك:** ٠,٣ كغ / م<sup>٢</sup> / وجه (سطح ناعم)، ٠,٣٥ كغ / م<sup>٢</sup> / وجه (سطح خشن).  
يختلف الإستهلاك أيضاً حسب حالة المساحة (مساميتها، خشونتها...)

**التخزين:** ٢٤ شهراً في مكان جاف وحرارة معتدلة.

### تنبيهات

- يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية. يجب إستخدام المادة بعيداً عن اي لهب نار وعدم إستنشاقها أو التدخين أثناء استعمالها.
- من المهم مزج كامل المركبين لإحترام نسبة الخلط، وعدم تخفيف مايفلور بأية مادة أخرى (ماء أو مذيب).
- لمزيد من التفاصيل، الرجاء مراجعة المعلومات التقنية الكاملة.
- إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.