

دهان مكون من مركبين ذو أساس إيبوكسي خالي من المذيبات لدهان الحديد والخرسانة.

01

التوصيف

- طبقة حماية نهائية لأرضيات مصانع الأغذية.
- يستعمل في أرضيات المصانع الكيماوية ومصانع الأدوية ومحطات الكهرباء.
- أرضيات محطات المياه وغرف التعقيم والصالات وغرف التدريب.

02

الإستعمالات

- سهولة وسرعة في التطبيق.
- مقاومة عالية للكيماويات وعازل للمياه.
- قوة ترابط عالية مع الأسطح.
- سهولة التنظيف وخالي من المذيبات فلا يحدث إشتعال.

03

الميزات

الجرعة

- معدل الإستهلاك 0.25:0.35 كجم/م² للوجه.
- معدل الإستهلاك للطبقة التحضيرية (البرايمر) من مادة EPO-MASTER P100 حوالي 0.2-0.3 كجم/م².
- نسبة الخلط 1:4 بالوزن.

التطبيق

- يتم خلط المركبين "أ+ب" والتقليب ميكانيكياً جيداً لمدة 3 دقائق للحصول على القوام المتجانس .
- يتم دهان السطح المجهز (الدهون بالبرايمر) بالمادة بإستخدام الفرشاة أو الرولة.
- بعد جفاف الطبقة الأولى يتم دهان الطبقة الثانية بنفس المعدل.

04

التطبيق

اللون	رمادي، ألوان أخرى حسب الطلب
الكثافة 20°م	▪ مركب "أ+ب": 1.42 كجم/لتر
التعبئة	مجموعة ▪ مركب "أ+ب": 10 و 4 كجم
الصلاحية	12 شهر من تاريخ الانتاج في العبوات الأصلية
التخزين	في مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس والصقيع

05

البيانات الفنية

- **إحتياطات الأمان:** إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب دون تأخير.
- **السمية:** غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة.

06

تعليمات الأمان

للمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى نشرة البيانات الفنية المفصلة EPO-MASTER 99 باللغة الإنجليزية.

07

ملاحظات



(+2 02) 3824 20 02
info@qmc.com.eg

www.qmc.com.eg

قطعة رقم 240، إمتداد المنطقة الصناعية الثالثة،
6 أكتوبر، الجيزة 12566 مصر