

مواد الأرضيات الإيبوكسي



تراي - فلور ١٠١٠
دهان إيبوكسي للحوائط والأرضيات خالي من المذيبات.

وصف المادة

دهان بأساس إيبوكسي عالي اللزوجة على هيكل مركبين خالي من المذيبات.
المنتج حاصل على شهادة اختبار من المركز القومي للبحوث.

تم اختبار المنتج طبقاً للمواصفات القياسية : - **ASTM(D4060/D4541/C267)**

- مناطق الإنتاج في مصانع الأدوية والأغذية والكيماويات والغاز والنسيج.
- الورش ووحدات التقطير ومعامل الألبان والمغاسل والمجازر والجراجات.

المميزات

- يعطي سطح _____ ا ناعماً ذو سطح عالي.
- لا يساعد على نمو البكتيريا.
- قوّة التصاق عالية بالأسطح الحديدية والخرسانية.
- مقاومة عالية للبتروليوم والإحتكاك.
- يمكن تنفيذه للحصول على أرضيات مقاومة للإنزلاق.

التطبيق والاستخدام إعداد السطح

- يتم تنظيف الأسطح المراد دهانها جيداً من الأتربة وساقط المونة والمواد البترولية والشحومات.
- الأسطح الخرسانية حديثة الصب يجب لا يقل عمرها عن ٢٨ يوم.
- الأسطح الدينية يتم صنفرتها جيداً لإزالة الصدأ.

- يتم دهان طبقة البرايمير تراي - برايم ١٠١٠ ويتم ترك طبقة البرايمير حتى الجفاف الإبتدائي.
- يتم سحب طبقة معجون إيبوكسي بإستخدام تراي - بوكسي بتي بعد جفاف طبقة البرايمير.

التطبيقي

- يتم دهان الأسطح باستخدام تراي - فلور ١٠١٠ بعد إعدادها جيداً بالفرشاة أو الرولة أو مسدس الرش وذلك بعد نهاية عملية الخلط مباشرة.

معدل التغطية
٣ / ٢ م كجم بسمك ٢٠٠ ميكرون / وجهين .

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	رمادي يمكن الحصول على لوان آخر عند الطلب
الوزن النوعي	١,٧٧ ± ٠,١ كجم / لتر
نسبة الخلط	٥,٢٥ أساس : ١ مصلب
فترقة التشغيل	٤٠ - ٥٠ دقيقة
التعبئة	٥ مجموعات - ٢٠ كجم
الصلاحيّة	٤ شهور من تاريخ الإنتاج عند درجة الحرارة العاديّة في عبواته المغلقة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العاديّة في مكان جاف

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقاً لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطورة في تقد الماء.
- غير سامة طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائد.
- غير التالمس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب المختص.

لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الفنية الإنجليزية المفصلة أو الاتصال بالإدارة الفنية