

وصف المادة

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

تم إختبار المنتج طبقا للمواصفات القياسية :- (ASTM(D4060/D4541/C267)

الإستعمالات

- مناطق الإنتاج في مصانع الأدوية والأغذية والكيمائيات والغزل والنسيج.
- الورش و وحدات التقطير ومعامل الألبان والمغاسل والمجازر والجراجات.

المميزات

- يعطي سطحا ناعما ذو سُمْك عالي.
- لا يساعد على نمو البكتريا.
- قوة التصاق عالية بالأسطح الحديدية والخرسانية .
- مقاومة عالية للبري والإحترق.
- يمكن تنفيذه للحصول على أرضيات مقاومة للإنزلاق.

التطبيق والإستخدام

إعداد السطح

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

البرايمر

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

التطبيق

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

معدل التغطية

- ٣ م^٢ / كجم بسمك ٢٠٠ ميكرون / وجهين .

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	رمادي يمكن الحصول على ألوان أخرى عند الطلب
الوزن النوعي	١,٧٧ ± ٠,١ كجم / لتر
نسبة الخلط	٥,٢٥ أساس : ١ مصلب
فترة التشغيل	٤٠ - ٥٠ دقيقة
التعبئة	مجموعات ٥ - ٢٠ كجم
الصلاحية	٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج عند درجة الحرارة العادية في عبواته المغلقة
التخزين	يتم التخزين في درجة الحرارة العادية في مكان جاف

تعليمات الأمان

- تجنب سكب بقايا المادة في المياه أو التربة ويتم التخلص منها طبقا لقوانين البيئة المحلية.
- لا خطيرة في نقل المادة.
- غير سامة طبقا لقواعد الصحة والأمان الساندة.
- عند التلامس مع الجلد يجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية يجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب المختص.

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