

دهان إيبوكسي لحماية المنشآت المعدنية والخرسانية يحتوي علي مذيبات.

وصف المنتج

نوفو كوت تي إف ٢٠٠ دهان إيبوكسي نهائي يحتوي علي المذيبات عالي الجودة ، يتكون من مركبين ، يستخدم كدهان للحوائط الخرسانية ، والمنشآت المعدنية.

مميزات المنتج

- سهل وسريع التطبيق.
- ذو قوة التصاق عالية .
- ذو مقاومة عالية للاحتكاك والبري .
- ذو مقاومة عالية للكيمويات والمواد البترولية.
- مضاد للنمو البكتيري .
- خالي من القار مما يجعله آمن الاستخدام
- يتوفر بألوان متعددة .

مجال الاستخدام

- يستخدم **منتج نوفو كوت تي إف ٢٠٠**
- كدهان لحماية المنشآت الخرسانية.
- يستخدم كدهان نهائي للأسطح المعدنية.
- كدهان عالي الجودة لحماية الخزانات ومواسير الصرف الصحي وغيرها.

الخواص الفنية عند ٢٥ °م

الوصف	النتيجة
اللون	أبيض وألوان أخرى
الكثافة (أ + ب)	1,55 ± 0,03 جم/سم ³
نسبة المواد الصلبة بالوزن	75 ± 2 %
نسبة المواد الصلبة بالحجم	55 ± 2 %
نسبة الخلط	5,67 أ : 1 ب
زمن التشغيل	3 ساعات
درجة حرارة التطبيق	(15 – 35) °م
زمن التصلب النهائي	7 أيام
الصلاحية	12 شهر في ظروف تخزين مناسبة
معدل الاستهلاك	4 - 5 م ² /كجم / 100 ميكرون جاف

طريقة الاستخدام

- يجب أن تكون الأسطح المراد حمايتها نظيفة وجافة ، وخالية من الأتربة والزيوت ، والشحوم والأجزاء المفككة ، وأن يكون السطح جاف .

- يتم معالجة عيوب الأسطح الخرسانية إن وجدت بإستعمال معجون إيبوكسي **نوفو بوت إي بي** .

- يتم تجهيز السطح الخرساني بطبقة **نوفو بريم ١٥٠ في**

- في حالة الأسطح المعدنية يتم ترميل السطح بالمواصفة 575-Sa2 -1/2

- يفضل تطبيق طبقة **نوفو برايم زد بي ١٠٠** علي الأسطح المعدنية كحماية من الصدأ .

- يتم إضافة المركب ب إلي المركب أ والتقليب الجيد وذلك باستخدام خلاط ذو لفات بطيئة ٣٠٠ لفة / دقيقة حتي الحصول علي وسط متجانس .

- يتم تطبيق المنتج باستخدام الفرشاة أو الرولة أو الرش باستخدام مسدس الرش المناسب .

- يستخدم المخفف **نوفو سول 13** أو **نوفو سول إكس 2** بنسبة 5 - 15 %.

التخزين

يخزن المنتج في مكان جاف وبعيدا عن أشعة الشمس المباشرة في درجات حرارة من (10 - 27) م°

العبوات

مجموعة (أ + ب) = 5 كجم ، 25 كجم

متطلبات الأمان

- يجب العمل في مكان جيد التهوية.
- يجب إرتداء وسائل السلامة من قفازات ونظارات واقية، في حالة تلوث العين بالمنتج يتم غسلها بكمية وفيرة من الماء ، ويتم إستشارة الطبيب المختص .
- لا يسمح بتناول الطعام أو التدخين أثناء العمل.

NOVOCHEM S.AE

المقر الرئيس والمصنع

مصر – الجيزة – مدينة السادس من أكتوبر – المنطقة الصناعية الثالثة – بلوك 91,102,103

Headquarters and Factory

Egypt - Giza- 6th of October City - 3rd Industrial Zone - Blocks 91,102,103

Tel. : (+202) 369 182 33

Fax: (+202) 369 182 32

www.novochem.net

info@novochem.net

Novochem

