

تراي - فلور سكريد مونة إيبوكسية للأرضيات ذات الأداء الشاق.

وصف المادة
مونة إيبوكسية خالية من المذيبات من ثلاث مركبات.

الإستعمالات

- تسوية سطح الأرضيات الغير منتظمة في :-
- أرضيات مصانع المعدات الثقيلة والورش وأرضيات المخازن والمستودعات.
- أرضيات المصانع الكيماوية ومناطق الإنتاج و المخازن.
- الأرضيات ذات الخدمة الشاقة.

المميزات

- سطح نهائي ضد الانزلاق والبري والتآكل.
- مقاومة عالية للشهد والإجهاد.
- مقاومة فائقة لمدى واسع من الكيماويات.
- قوة ميكانيكية عالية.

التطبيق والإستخدام

إعداد السطح

- يجب أن تكون الأسطح نظيفة وجافة وخالية من الملوثات.

البرايمر

- يتم دهان طبقة البرايمر تراي برايم - إس إف باستخدام الفرشاة أو الرولة.

خلط المونة الإيبوكسية تراي - فلور سكريد :-

- يتم إضافة محتوى عبوة المصلب إلى عبوة الأساس ويتم التقليب حتى الحصول على قوام متجانس.
- ثم يتم إضافة الفيلر بالتدرج مع التقليب حتى الحصول على قوام المونة الإيبوكسية المتجانس.

التطبيق

- يتم تطبيق طبقة المونة بينما طبقة البرايمر لم تتصلد بعد ثم يتم ضغطها ودكها بالتساوي.
- يتم تسوية السطح باستخدام ذراع التسوية (العدة) ثم يتم نهو السطح حيث يتم مسها جيدا باستخدام البروة المعدنية.

معدل التغطية

- ١١ - ١٨ كجم / ٢م بسمك ٤ - ٨ مم.

البيانات الفنية (عند ٢٥ درجة مئوية)

اللون	الطبيعي و رمادي والألوان الأخرى عند الطلب
التعبئة	مجموعات ٢٥ 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 واستشارة الطبيب المختص.

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