

كويك تي. إف

البيانات الفنية كويك تي. إف:

شكل المنتج	بودرة
العبوة	الكرتونة 24 كيس – كل كيس 150 جم
الجرعة	1-2 كيس / 50 كجم أسمنت / 150 كجم رمل
معدل الفرد	وفق الجرعة المقررة 20 متر مسطح بسبك 1 سم وتقل هذه المساحة المغطاه بنسبة خطية مع زيادة السمك
نسبة ماء الخلط	> المعدل الطبيعي بنسبة من 10% - 15%
المواصفات	منتج جميع مكوناته من (Quick – mix) الأمريكية و مطابق لمواصفات ASTM C-494 TYPE- C
التخزين	في مكان جاف بعيداً عن الشمس والرطوبة
صلاحية المنتج	سنة من تاريخ الإنتاج المدون على الكرتونة

ملاحظات هامة:

- أكياس كويك تي إف لا تجزأ ويستخدم الكيس كله مرة واحدة
- كويك تي إف لا تحتاج إلى أي إضافة أخرى معها أياً كانت
- لا يستخدم الجير إطلاقاً مع كويك تي إف

الأمن والسلامة:

- ينصح بارتداء القفازات أثناء العمل لتجنب أي حساسية أو تهيج للبشرة
- في حالة ملامسة العين تغسل العين جيداً بالماء النقي بوفرة ويتم إستشارة أقرب طبيب.

التعريف:

كويك تي. إف هي إضافة لتحسين خواص مونة التريبات و مونة الربط و الترميمات و مونة لصق البلاط و السيراميك و كافة أنواع المونة الأخرى و زيادة كل من التشغيلية و مقاومة الضغط و التماسك مع سطح التكسية إلى أقصى درجة ممكنة بالإضافة إلى تقليل النفاذية و منع الشروخ .

مميزات الاستخدام:

يستخدم كويك تي إف في المونة لجعلها:

- قوية جداً وذات تحمل كبير للظروف الجوية الصعبة
- لها تشغيلية عالية بدون الحاجة لزيادة ماء الخلط
- لها قوة التصاق عالي جداً بسطح التكسية
- عديمة الشروخ وذات نفاذية ووزن أقل
- فعالة في لصق السيراميك على الأسطح الخرسانية أو الحوائط

طريقة الاستخدام:

أولاً: كإضافة للمونة في التريبات و الترميمات و تركيب البلاط و السيراميك:

يضاف من 1-2 كيس من مادة كويك تي إف إلى 1 شيكارة أسمنت إلى 3 شكاير رمل أثناء الخلط ويراعى تقليل مياه الخلط بنسبة 10-15% لأن كويك تي إف تزيد تشغيلية المونة بدون الحاجة لزيادة ماء الخلط ثم يتم الخلط جيداً (يفضل الخلط الميكانيكي)

ثانياً: كإضافة للصق السيراميك على بلاط أو سيراميك قديم:

يضاف 2 كيس من كويك تي إف على 1 شيكارة أسمنت و من 10-12 لتر ماء ثم يتم تطبيق المزيج على السيراميك القديم ببروه مشرشرة و لصق البلاط أو السيراميك الجديد فوقه