

F.F. / Bond

المعلومات الفنية

- البيانات الهندسية
النتائج التي سيتم سردها جرت ضمن ظروف مخبرية
- مياه 270 1 بودرة جافة تقريباً
 - ليتكون قوام جيد للإستخدام.
 - 7 نيوتن \ 2
 - 1.2 نيوتن \ 2
 - 3
 - التشغيل تقريباً 1
 - الكثافة الظاهرية 1.7 \ ليتر

شروط التطبيق

- يجب تطبيقه بين 5+
30+ مئوية.
وينصح بإشباع أف.أف بعد التطبيق بمدة 24
48

التغطية

1.5 2 \ 2

يتم تعبئة في أكياس سعة 25

التنظيف

يجب تنظيف اليدين
تنظيفها فيما بعد.

شروط التخزين

يجب حفظ منتج في مكان جاف بعيد عن الرطوبة.

التحذيرات

ن هذا المنتج ذو أساس إسمنتي يجب عدم استنشاق غبار
ته للعين.

أ نوعياً

لتجهيز السطوح الأسمنتية الناعمة (فير فيس)
وربط الطينة الأسمنتية التقليدية اليدوية أو طينة المخصصة
ويعبر تصميم الخلطة وكذلك البلومير المضاف
والإضافات الأخرى هي التي تعطي
عالية تتحمل ثقل الطينة التي ستوضع عليها ولو كانت

لمزايا

- عالية
- يمكن تطبيقه
- سهولة وسرعة في التنفيذ
- تغطية جيدة
- اقتصادية
- وقت تشغيل جيد
- ضئيل

التحضير

يجب أن تكون نظيفة وخالية من
الزيوت و الشحوم كما يجب غسلها وإشباعها بالماء قبل ساعة
التنفيذ

طريقة المزج

توضع كمية مناسبة من الماء في وعاء نظيف 270
1 كغ من البودرة الجافة ثم تسكب فوقها كمية البودرة
المحسوب على أساسها كمية الماء لتخلط بواسطة خلاط
ميكانيكي إذا أمكن حتى الحصول على قوام متجانس وخالي من
الكتل ثم يترك المزيج لمدة خمس دقائق ثم يحرك لمدة دقيقتين
ليكون جاهزاً ويمكن
الحارة لزيادة مدة الصلاحية. (اي يلزم لكل كيس 25
يعادل 6.5 7 ليترات).